

الاستاذ الحكيم الشيخ طنطاوى جوهرى

المدرس الحامعة المصرية و مدرسة دار العلوم سانقاً

متع الله المسلمين بحياته آمين معرفي المسلمين معرفي الطبع محفوظة حقوق الطبع محفوظة

تقـــديم الكتاب الى الأمم الانسانية

أقدم هذا الكتاب إلى رجال العلم والفلاسفة والجمعيات العلمية وجمعية الأمم وملوكها ، وجماعات السلام العام في الشرق والغرب ، فتعالوا إلى كلة سواء بيننا وبينكم ، أن نبني نظام الأمم في سياستها على الحقائق العلمية ، كما بنيت عليها العلوم الرياضية والطبيمية ، وننشر ذلك في المدارس عامة ، ونخرج الانسانية العامة من هذه الفوضي الأخلافيه والسياسية ، لتستقركل أمة فيما استعدت له من الرق ، وما هي أهل له من الأعمال .

وإنى أوجه إليكم دعوة خاصة با ذوى المقول الكبيرة من العلماء فانكم إن ألقت أنمكم اليوم معاذيرها لستم بمنجاة من المستولية (عن الأجيال الانسانية المقبلة أمام بصائركم) أن تنقدوا الفكرة إن كنت أسأت، أو تنصروها إن كنت أحسنت في صلاحها تمهيدا لنشر السلام لمام م

طنطاوی جو هری

بنيالت الخالج ين

مقدمة كتاب أحلام في السياسة

وكيف يتحقق السلام العام

للأســــتاذ الحكيم طنطاوي جوهري

مباحث هاتمة فى الحسكمة والفلسفة والعلوم العقلية والدينية

ومن أجل ما اشتهر به ببن أهل الشرق والغرب لاسيا المستشرقين كـ تابه المسمى [أبن الانسان] .

ذلك الكتاب الذي ألمه السلام العام ، وقرَّطه فلاسعة الأمم العظيمة : فرانسا ، وانكلترا ، وألمانيا ، وإيطاليا .

ولقد فضل البارون كراديڤو فى كـتابه المسمى [قادة الفكر فى الاسلام] الدى ألفه باللغة الفرنسية آراء فى السياسة على آراء نيتشيه الألمانى وداروين الانجليزى وقال انه وصف الانسانية بما لايشر فها ، و بين أنه تنبأ بالحرب العظمى فى ذلك الكتاب قبل وقوعهابأر بعسنين ، مقال: إن هذا الكتاب شرف لمصر والاسلام ، وهو يستحق الاحترام .

ووصف الأستاذ العلامة حبب الانجليزى ذلك الكتاب فى مجلة [مدرسة العلوم الشرقية] بأنه خبركتاب عربي فى الأدب، ونقلت مجلة الرسالة تلك الجلة . ولقد قرّظه الأستاذ سنتلانه التلياني ، وقال إنه من الصحف العظيمة الدّالة في الوقت الحاضر على مقدار ارتقاء وشعور الطبقة الراقية الاسلامية .

ولقد قرّظه الأستاذ [يوسف شخت] العلامة الألمانى العظيم ، إذ قال : إن هذا الكتاب مشتهر بين الستشرقين ، فنع الكتاب الذى يستغنى عن النعريف ، وثع مؤلفه وان ترجته مفيدة .

نحن نعلم أن الاستاذ [طنطاوی جوهری] له مقام كبر فی بلاد الشرق ، لأننا ننشر كتبه مثل كتاب [الجواهر : فی نفسیر القرآن] ولكن لم يكن ليدور بخلدنا أن يكون له هذا المقام فی سیاسة الأم والسلام العام عند فطاحل علماء أورو با

فلما عثرنا على تلك الآراء ورأيناه ألم كتابًا جديدًا سماه [أحلام في السياسة وكيف يتحقق السلام العام] .

وقد ابتدأ تأليفه باللغة الانجليزية ، وهو الآن في الك البلاد بيد من يضمونه بأساوب أجل لفشره بين الأمم ، اتجهت رغبتنا أن يترجه إلى اللغة العربية ، ففعل ذلك واطلمنا عليه إذا هو أبهى من سابقه وأبهر وأكل .

وقد ذكر المؤلف فيه أنه عرج إلى السهاء وساح فى أقطارها ووصل إلى كوكب عظيم من كواكب الجوزاء، ووصف الجبال والأنهار وأضواء الشمس هناك والممالك والقصور ومجالس الفلاسفة الذين امتحنوه فى الحساب وفى السياسة معا، وهكذا فى حساب العناصر وإتقان نسبة بعضها إلى بعض .

ونسبة أبعاد السيارات إلى الشمس ، ودراسة علم أو راق النبان وحسابها ، وحساب التيارات البحرية ، والمنخ الانساني ، وكل ذلك قد جعل مبدأ السياسة العامة ، وقد برهن المؤلف على أن سياسة الأم إذا لم يكن بناؤها على حساب فحساب الله العام فان النوع الانساني سيحل به العمار ولايستحق البقاء على هذا السيار .

ولقد أعلن المؤلف صراحة أمام جع من العاماء المصريين قائلا مانصه :

إن أمم الشرق الأقصى وأمم أورو بآ مدججات بالسلاح والكراع جأمان على كان سريع الانفجار منذر بأن يقذف حما جهنمية تتراكم على جوانبه جالا من نار لاتطفأ فوق أرض أورو با وما جاورها ، ثم قال :

إن بلادنا المصرية وسط بين المشارق والغارب ، وقد و رشا مدنية قدماء المصرية والدنية الدرية الاسلامية ، كما ورثنا آثار اليونان والرومان الصادرة إلينا

فى كتب أسلافنا وعلوم الأمم العصرية الأوروبية: تارة بدرا-تها فى بلادنا ، وأخرى بالرحلة إلى بلادهم ، فاذن حق علينا أن نسمى حثيثا إلى اتحاد هذه الأم ، وتقريب مسافة الخلف بينهم، ولاسبيل لذلك إلا بأن بهنى سياسة الأمم على القواعد التى تبغى عليها العلوم الطبيعية والرياضية .

وهل السياسة إلا علم من العلوم ، وكيف نجد العلامة : [مندليف الروسي] يكشف لما المقاب عن انتظام العناصر بهيئة جدول حسابي بجمع شتانها كما سيأتى في هـذا الكتاب ، ونجد كل العوالم الهرطة بنا موضوعة بحساب ، ولا يستشى منها إلا عقولنا وقواما المقلية والجسمية اللاتي هن من نتائج الكالمقدمات المنظمة .

فياليت شعرى : أىّ عقل يتصوّر انتظام الأصول والمقدّمات ، واختلال الفروع والـتائج ، و إذاكانت أصول العوالم محسو بة فان الفروع على سننها في الحساب .

ثم قال: إنى أعلن الأم جعاء بهذا النظام السياسى الذى أيقنت أنه موافق لمظام هـذه العوالم التى نعيش فيها ، لأنهم إذا لم يتضافروا على بحثه والاهتهام به ، و بناء السياسة عليه ، فان هذا النوعالاذ انى لا يكون أهلا البقاء على هذا السيار و يخاومنه وجه الأرض ، ثم قال ان الناس لا محالة صائرون إلى السير على ما قررناه في هذا الكتاب إن عاجلا و إن آجلا ، ان هـذه هى الطريقة المثلى الطبيعية لسياسة الاسان في هذه الحياة اه .

ولما كان هذا شأن هذا الكتاب وشأن مؤلفه ، قرّرنا القيام بطبعه ونشره ، خدمة للانسانية العامّة ، و إظهارا لشرف الأمم العربية والاسلامية عموما ، والائمّة للصرية خصوصا بنشر هذه الآراء المسلحة لنوع الانسان .

ولـذكرهنا ما قاله [البارونكراديفو] مترجا من اللغة الفرنسية ، ونتبعه بما قاله العلامة [يوسف شخت: الفيلسوف الألماني] ونقفي بما ذكره العلامة [چيب الانجليزي] ونختم بما أبرزه العلامة [سنتلانه النلياني] في مجلة العاوم الشرقية ، ونذيل ذلك بنبذة بما جاء في الحجلة الأسيو بة الفرنسية :

تقريظ البارون كراديڤو

هذا بعض ما جاء فى كتاب «مفكرى الإسلام» للبارون كراديفو . إذ جاء فى المجلد الحامس منه الوصف الإجمالى للنهضة المصرية الحديثة : والشيخ طنطاوى جوهرى الفــدح المعلى نذكرهٔ هنا قبل نفصيل الكلام على كتاب (أين الإنساد) فهو يقول :

L' Egypte moderne L' esprit moderne en religion L' Université d' El Azhar El Cheik Mohamed Abdou

Le réveil islamique par El Cheikh Tantawi Gowhari. Formation de l'Egypte moderne - Mohamed Ali.

Nous allons exposer en Egypte trois principaux aspects du modernisme :-

- (1) Mohamed Ali, accompangé par la gracieuse figure de Rifaah Bey, représentera le goût du progrés et l'intérêt porté aux sciences de l'Occident.
- (2) Deux personnages appartenant au monde religieux, le Cheikh Abdou et le Cheikh Tantawi symbo liseront l'effort accompli par l'islam pour se mettre au courant et se tenir au niveau de la pensée mode rne.
- (3) Le nationalisme récent et passionné qui aura pour types représentatifs : Moustafa Kamel et Saad Zagh loul.

Cheik Tantawi a autrefois publié un ouvrage d'un caractère assez différent "I" Ain El Insan, où est l'homme? Le Caire 1911 - Important compte rendu par D.Santillana dans Rivista degli Studi Orientali 4éme année, T IV, Rome, 1911, 6 autres ouvrages du Cheikh Tantawi: Nizam El Alam wal Umam, Système du monde et des nationgs; Nahdat El Ummah, le Réveil national:

Une espèce de roman sur la philosophie politique où il rappelle un peu «El Farabi» pour le fond des 'idées, Ibn Tofail par l'usage des données scientifiques, et que l'on pourrait rapprocher dans notre littérature des ouvrages décrivant des cités idéales, tels que ceux de Thomas Morus ou de Campanella, ou encore des Pacifiques de notre contemporade Han Ryner.

Il n'y décrit pas précisément une société parfaite: mais il y donne le sentiment des graves défauts de la nôtre, et il cherche a exciter le désir de plus d'union et de plus de concorde.

Il vaudrait, comme «Farabi» une société fondée sur l'amour, malgré tous ses progrés matériels, est encore une société de combat et de haine, où les esprits harmonieux sont l'exception, et où la guerre même et la destruction mutuelle ont été érigées en loi par des penseurs comme Darwin ou Nietzsche.

L'affabulation est ingénieuse. L'auteur imagine qu'une nuit du printemps de 1910, il contemple le ciel, cherchant à ytécouvrir la comète de Halley dont on a annoncé le retour.

Il admire la sérénité et la paix des régions célestes, contrastant avec la misère et les querelles des nôtres; et il se demande si ces mondes lointains sont habités, et s'ils le sont, quelle est la forme de leurs sociétés.

Tandis qu'il est plongé dans ces méditations, un esprit de lumière lui|apparaît, sous la figure d'un jeune homme d'une éclatante beauté.

Cet esprit commence à discuter avec lui, puis il lui propose une excursion dans les espaces célestes, que le Cheikh accepte avec empressement. Ici le roman fait un peu songer aux visions du Pasteur suédois swedenborg.

On remarquera:-

Que l'ouvrage est de 1910; l'auteur semble avoir eu ici ce don de prévision, cette sensation de l'avenir dont font preuve les méditatifs et les poètes.

La conclusion pratique de ces oritiques et de ces rêves est pour Cheikh Tantawi la réforme de l'éducation : un système d'éducation commun à tous les peuples devrait inspirer aux enfants dès leurs plus jeunes années le goût de l'harmonie et l'horreur de la guerre.

Par la contemplation des beautés de la nature, par le respect de la vie humaine, qu'on leur inculquerait, par l'habitude de regardér tous les hommes comme solidailres et membres d'une même famille, on préparerait les enfants à réaliser l'idéal pacifique qu'ont prêché quelques esprits supérieurs. Les détails de cette éducation nouvelle sont expliqués par l'exemple de celle qui est donnée dans cette planète mystérieuse.

Un tel ouvrage plein d'érudition et de science, rajeuni-ssant avec adresse les procédés du merveilleux, animé par un ardent désir du bien humain, fait honneur à l'islamisme égyptien et mérite en tous cas un peu d'estime. Il est dédié au Congrés International des Peuples, pui s'est réuni à Londres, juillet-août 1911.

وهاك ترحمته بالعربية : مصر الحديثة روح الدياتة العصرى جامعة الأزهر الشيخ عهد عبده النهضة الأرسلامية للشيح طنطاوى جوهرى

نشأة معم الحديثة في عهد عهد على باشا

وانتا سنبين ثلاثة المظاهم الرئيسية لتطور مصر الحديث وهي :

أولا : العمل الشديد الذي أظهره مجد على باشا ورفاعه بك إلى التقدم والالتفات إلى معارف ومواهب أهل أوروبا

ثانياً : العناية التي أظهرها رجلان من رجال الدين ، وهما : الشيح عبده ، والشيخ طنطاوى في تثيل الدين الإسلامي ، وتأثيره في النفوس للنهوض بها إلى التطور الحديث

ثالثاً : الوطنية الحديثة الوهاجة التي مثلها خير تمثيل كل من : مصطفى كامل ، وسعد زغلول وهذا ما كتبه المؤلف فيها بين صفحة ٢٧٥ وصفحة ٢٨٤ في الجزء الخامس عن كتاب (أين الإنسان) بعد أن قرط تقسير الأستاذ للقرآن الشريف أحسن تقريظ قال :

وقد نشر الشيخ طنطاوى كتاب (أين الإنسان) المطبوع سنة ١٩٩١ الذى قرظه الأستاذ سانتيلانه الطليانى العالم الكبير فى الحجلة الشرقية برومه لسنتها الرابعة ، وللأستاذ كتب أخرى مثل : (نمام العالم والأمم) و (نهضة الأمة وحياتها) ، وكتاب (أين الإنسان) مقا وضعه المؤلف مبئة روابة فلسفية سياسية . فهم فى هذا يشبه الفارانى من حيث أصل الفكرة ، وابن طفيل من حيث الأسلوب والمنهج بم فجمع بين دقة الفكر وجمال الأسلوب وغيرهما

الأستاذ في هذا الأسلوب يذكَّرنا بأساليب علمائنا وأدبائنا في أوربا مثل:

توماس موروس

وكامانيلا

ومعاصرنا هانرينر

وصف الأستاذ الجمية الإنسانية وصفا لا يشرفها بالكمال . بل أظهر تفاقسها وأبان سوء أقسلها ، وأخذ يسدى نصائح وبيدى حبجبا لالتئام الأمم واتحاد الدول . بل يطلب ما فوق ذلك وهو الحب والإخلاس الدام ، والمثل الأعلى في ذلك ويتسهى (كما تمني الفارابي) أن تكوف الدول جبعها مؤسسة نظامها على الحب العام وتبادل المنافع ، ولكن دولنا الآن في الأمم الأرضية ، والكن ارتقت ارتقاء ماديا لم يؤسس بنيانها إلا على تبادل الحرب وتخريب المدن ، وتعقمة السلاح . فأما تلك الأوكار المذيذة ، والمحبة الهامة فهى مغلوب عليها . أن الأساس الذي بنت عليه الدول أمرها الآن هو ما سسطره دارون الانكاري ، وقفي على آثاره نيشه الألماني من إبادة الضعماء وغلة الأقواء .

ان للمؤلف خيالا ساميا غزير الممى وأسعا، فأنه بينما كان ينظر إلى السياء في ليلة من ليالى الربيع سنة ١٩٠٠، وهو يبحث في مذنب هالى الدى يرجع مرة بعد أخرى ، أخذ يقول : يالي شمرى ادا كانت هذه السياء الصامية بهجة النجوم منظمة . فهل فيها سكان ? وهل سكانها شئنا في الظلم والقبال . أم هم في هناء وعدل كما ترى في نظام السموات ، وبينما هو مسترق في تأملاته . إذ واعسه روح مد قة النور بهية الطلمة في هيئة شاب جيل الطلمة حسن الشكل عأخذت هذه الروح تناقفه ، ثم اقترحت عايه أذ يحول معها جولة في السموات العلى فلي طابها شوق علم ، وهذه الفكرة الحيالية تدكرنا بأحلام

Pasteur suédios swedenborg.

إلى أن قال:

. ومن عجب أن المؤلف طبع هذا الكتاب سنة ١٩٩٠ ، وتنبأ فيه بطريق حكمي شعرىُ عا جرى بعد ذلك بأربع سنين وهو الحرب الكبرى .

أن مقصود هذا الكتاب كمه وما فيه من المحاورات التصويرية دو نشر التعليم العام . والحب بين الشعوب والأمم بحيث يمترج بمفانيهم وأشعارهم ، وموسيقاهم حق يكون ذلك إلهاما للأطعال في أول حياتهم ، وأن يكونوا محبين لجميع الأمم ، كارهين للحرب ناظرين لجال الطبيعة ، محترمين الجمية الإنسانية أيّ احترام

هذا الكتاب بما فيمه من جمال العلم والحكمة يبعث في الشيوخ نشوة الشبال ، ويبعث في التفوس الإنسانية عمل السحر الحلال ، وهو التفوس الإنسانية بما يبه من السحر الحلال ، وهو يعو الأمم كلها أن يدعو الأمم كلها أن يكون أسرة واحدة تمة النظام ، ويهي الأطفال في الأمم كلها أن يكونوا على نسق الأمم التي رارها ، والنصيحة التي صمحا من أولئك الملماء

قُطُنُ هذا الكتاب المباوء كُمُّة وعَلَما ؛ الغزير المادة ؛ السامى الفكرة المانج من تفكير عميق ويحث يقلّ نظيره يدعو دعوة حارة إلى سعادة الأمم أجمين ، ويدعو أيضا بالحاسة الشديدة إلى التجديد العام ، وهو مفخرة لمصر والإسلام، وقد قدم هذا السفر الجليل إلى مؤتمر الأجناس المنقد في لندن في شهرى يوليو وأغسطس سنة ١٩١١

انتهى التقريظ الأول للبارون كراديفو



وهاك التقريظ الثانى :

وهو خطاب العلامة يوسف شخت الفيلسوف الألماني ، وهذه صورته [بالمصور الشمسي]

جماب الاستاذ المحترم العلامة الشيح ططاوى جوهرى دأم بقاؤه

انا تلقيما بيد السرور من جماب الاستاذ (حيفرى) نسحة التقاريط لكتابكم المسى يسالين الانسان كوفرأناها بكل ما تستحقه من الدقة واليقطان معانا لم بحتج الى تقريط لكتاب قد اشتهر بين المستشرقين بها عيم من الصحة واليقيزوكا نعرف بنا افكاره مع حرمان معرفة معماره وإنا الآن مسرورون جدا بعرصة المكاتبة لحنايكم ونسأل الثدائهادة بالتعارف الشحصى في وقت قريب ان شا الله

اما ما سألنا عده الاستاذ (حيفرى من مسألة ترجعة كتابكم الشريف الى لغتنا الالمانية وامكان طبعه عندنا نتسمحوں لى ان اصف اسابكم الاحوال كها في قى المقيقة. ظلمسألة الذكورة وجعان على على وعلى الوحد العلى بعد ان هذا الكتاب معروف عندنا مشهور فلا يحتاج الى تعريف المستشريس ولا الى ترحمة ايصا لاجلهم لا مع يقرق العربية بالطبع ، فقد در كتاب مثله يستعى عن تعريف ودعوة الى القراءة والاطلاح الما الوحد العملى فقو مراعاة الازمة العالمية وق تخميلادنا بشدة عظيمة جدا لا يكاد متحققها الا من عرفها بالمناشرة والتجريفون الني منعت كثيرا من الكتسالملمية المفيدة من ال تعليج في العموم انفسالكت قيمة اصعماها طبكًا وشرًا. هذه احوالنا وي تدم كلنا لا يستتنى منها الهل العلم وضعرون سفا الصعربات والمشكلات التى تتعرض لطبع مثل كتابكم وسع هذا تؤكد لمسابكم الى كتابكم مشهور عندنا معتبر وأنا بعرف قيمته وصل صاحمه ادادنا العدوام مقائد

وتعصلوا لمفلول فاشق الاحترام واركى التحيات واحلموالوحا في استمرار الكابمة ليننا





ا ستاد اللعاتالسرييه بحامعة كوكسيرج و المانيا ' 'ستاد الزائر بالحامعة المصرية ساعا

Prof Dr. joseph Schacht Kongsberg Pr. Brahmsstr. 5

وهاك التقريظ الناك :

وهو صورة ما جاء في خطاب العلامة الأستاذ چيب الاعجليزي [بالمسور التمسي] . SCHOOL OF ORIENTAL STUDIES, LONDON INSTITUTION
(UNIVERSITY OF LONDON)

Telephone LONDON WALL 6792

FINSBURY CIRCUS,

Telegrams SOBLINST PHONE LONDON

LONDON, EC.

حضرة الاستاد الاحل الشيع ططاوى موصرى المحنرم

معد التعبير مما مليق متقامكم الشريف من الاحترام والاحلال عائمة قد وصلتي قبل السنومين سعة من تعويط الاستاد ما تشلائه لكتابكم المشهور (ابن الاسان) المسلما التي الاستاد مغيني وشفتها متطاب مقاده الله في طبع مكني الاشارة التي من بديتي تزجة الكتاب وشره في اللغة الانكلبرية ولهذا الكتاب مكانه وشهرة عبد سائن المستشرقين سنعني بهما من مثل هذا التعريف لاسبما ومد مصفي له النارون كرًا دي في قطعه صافحه في كما به المسمى (عاده العكر في الاسلام) ولدلك حددت فكره ترجمته وشره في الاعطار العربية مع المي لم امنع بعد عوصة الي قراءته

ثم بعد أن ذكر أسباب والمواممالتي تمنع من الترجمة الافصادية وغيرها ختم الحطاب بما صه] و ضماصا العجق نسبد نشكم المتضمنيل بقبعين عامر الاحترامات وعما ماني الشخصية من التبجيس انتمناجم

انستاع، لکم ص۱ و جیست مسما<u>ن کماری کنی</u> ۱ شاد العربینة ف کلیة آنواب الشافره ف ۱ ماری کسان وهاك التقريظ الرابع : وهو ما جاء فى مجلة العلوم الصروبة للاستاذ سائتلانه الطلبانى سنة ١٩١١ تقريظا لكتاب : « أين الانسان »

Noné chi non conosca, in Egitto, il Sceikh Tant âui Giauhari, prgfessore alla Scuola Normale Nås iria: scrittore fecondo, oratore eloquente, quest'uomo di grande ingegno é uno dei capi autorevoli del movimento politico sociale,che ha ormai pervaso tutte leclassi della popolazione musulmana.e che sctto il nome di Nazionalisoc comprende un vasto e vagoprogramma d'indipendenza politica, di riforma religiosa, di conciliazione della scienza col Corano, di ritorno alle grandi tra dizioni della civiltà islamica. Ouesti ideali l'autore hacer cato di diffondere colla parola e cogli scritti tra eui meritano speciale menzione des opere,intitolate(Sistema del Mondoe dei Popoli) "Nizam Al-Alam Wal Umam"; "il Risorgimento (o la Riscossa Nazionale" (Nahdat l Alليس من مجهل مصر الشيخ طنطاوي جوهري للدرس عدرسة الماس الناصرية . فهو ذلك لكاتب النحرير والمحرر الشهير . ذلك لإنسان ذو العقل الكبير. بل هو أحد ؤساء الحركة السياسسة الاحتماعسة الني نتشرت في كافة طبقات الشعب الإسلامي محت اسم الجامعة الوطنيسة ، وثلث الحركة رمى الى الاستقلال السياسي والاصلاح الديي لبقا لمنهج مرسوم بىيد المدى مشوب بشيء ن الابهام ، وذلك بقصد التونيق بين العلم بين ما جاء به القرآل الكرم ، و قصد رجوع إلى تلك التقاليد الجليلة التي از دانت ا حضارة الإسلام في عامر الأيام . فقد أراد ؤلب أن يشر هده الأفكار ، وياثبا بين رِمه تارةبالحطاية وأخرىبالكتابة فمها دوّن م هذا المني كنابان حدر ان بالذكر ، وهما مام العالم والأمم) و(نهضة الأمة رحياتها)

Umma). Il li-ropiù recente del decondo pubbli cista equello che ora annunziamo Scritto nee lugeio 1910, come l'autore ha cura di avvertire, é stato poidedicato al Congresso Internazionale dei Popoli'adunato a Londra nel luglioagosto 1911, edé diretto"aiSapienti dei due emisferiai Dotti dell 'Oriente ed aiFilosof i dell 'Occidente", nonché il mondo" · È unmanifesto umanitario epacifista ed anche una protesta politica. L'autore non si di rige più ai soli Egiziani, ma uomini tulti, perché il problema ch'egli si propose é un problema umano per eccellenza.

D. Santillana

وآخر ما مسدر من مؤتمات ذلك العلامة الكثير الآثار هو: «كتاب أين الإنسان » ذلك الكتاب المديث الذي انتصر منذ عهد قريب وهو الذي أردنا التعريف عنه . كتبه الشيخ أخيرا ، وقال فيه : إنه يقدمه لمؤتمر وأغسطس ساخة ، 1911 كهدية لحكماء الما الذي عقد باندره في يوليو وأغسطس ساخة ، 1911 كهدية لحكماء الما المنابقين وعلماء المشرقين ، وفلاسفة المغرين وساسة العالم أجم ، والحق يقال : أنه لعمل إنسار عظيم فيقالب احتجاج سياسي، ولم يك كتابه موجها إلى المصريين فقط بل للعالم كل. لأن المسألة الذي يريد حلها هي مسألة العالم بالاجاع .

قال المؤلف: انه بينها كان فى لبلة من تنهر مايو سسة ١٩١٠ ينظر إلى السهاء المتشف مدنب هيلى الذى أشرعاماء الفلك الناس بعودته فى هذا الزمن ، سنحت له سوانح للمقاربة ،بين نظام العالم الجيل ونظام الاعم الضئل ، فرأى بونا شاسعا مؤلما فسأل نفسه : أمن المحتمل أن تكون هدفه الأجرام السهاوية محرومة من سكان مثلنا فإ واذا كات معمورة فكيف تكون حياة تلك الجاءات في أهى أقل كالامنا في وكيف تكون عام عند ما يعود الذب لزيارتها أمل أن يجد الماس أقل وحشية ، وأقل ظلما ، وأقل خشونة ، وأقل تفاقا في أهل أن يجد الماس أقل وحشية ، وأقل ظلما ، وأقل خشونة ، وأقل تفاقا في

و بينها كان فى ليلة ٢٩ مايو سنة ١٩٩٠ م تتجاذبه الأفكار وقع فى نوم عميق إذ رأى نورا مشرقا، وشا جيل الطلعة كأنه روح طاهرة تطوف العالم آنية من مذنب هيلى لرؤية الأرض ، فقال له : أين الانسان ? فأجابه المؤلف بتأثر وانفعال : نحن أولاء بنو آدم نوع الانسان (وهنا دار بينه و بين الروح حديث دام عدة أيام) قالت الروح : أتظنون أنكم بمثلون الانسانية الحقة ? و بأى طريقة يستحل الانسان هذا الاسم ؟ ألم تقل فى كتبك انه حتى الساعة لم ير إلاتقدم مادى فى المدنية ولكن المدنية الحقة هى المؤسسة على الوجدان والصداقة والعدل والاحسان أفر تك سعادتها نادرة عندكم ؟ فأجاب المؤلف : ان كان الانسانية مساوئ فان لها أيضا فضائل ، وان كانت أنجبت أشرارا فلها أن تفتخر بمن أخرجتهم من عظماء الرجال كالأنبياء والقديسين والفلاسفة والحكماء الذين يشرفونها .

فأجابت الروح: أتطن أن ذلك يكنى ? أنت لاندرى حقيقة الانسان ، ان المادة قابلة لتطوّرات كثيرة مبتدئة من العادن منتهية بالانسان ، هكذا الروح الانسانية لها قدرة غير متناهية من كمالات يظهر أن الانسان يجهلها .

لو عرف الانسان شرف طبيعته وتعهدها كما يجب لوصل إلى مستوى ما يأمل ، والحمنه ماذا عمل بفطرته وعقله ? فلم نربين الناس سوى الشاكسة والحاربة والظلم تحت ستارمن النفاق والخيانة والغدر، وهذه القوات هى السائدة على جاعة المتحدينين ولاثبات ذلك نرجع إلى العلم ، ونسأل فلسفة [داروين] الذى رأى الأمم القوية تفتك بالصعيفة وتبيدها من الوجود ، فحكم بأن لافلاح إلا بانطبة وقوة السلاح ، وكذلك قبل : « ان الأمم التي تأكل اللحم تقهر النبانيين » فكذبتهم الأفعال ، وانصرت اليابان في حربها مع الروس ، هكذا بيها الحيوانات التي من فسيلة واحدة تعيش براحة بعضها مع بعض فان الشعوب التي هى أكثر حضارة على العكس من نعيش براحة بعضها مع بعض فان الشعوب التي هى أكثر حضارة على العكس من لله كر وابطها قاءة بالمظالم والوحشية العائمة ، فأين الانسان ؟ . ثم سألنه الروح : لعلم تمخرون بالسكاك أحديدية ، والتلغراف الذي لاسلك له ، و إنقان السلاح من كل نوع ، وهذه كلها لفائدة الامم الفالبة فانها تنزع السلاح من الامم المقهورة وعليه تكون نتيجة تقدم المدنية هو إعطاء الحق الاقوى ، فتى ينهم الناس أنهم وعليه تكون نتيجة تقدم المدنية هو إعطاء الحق الاقوى ، فتى ينهم الناس أنهم عمروفا اللآن من كتاب الطبيعة الأ كبر إلا بعض حروفه ? وهي يفهمون أن

لا فوق بين استعداد وكفاءة : انسان وانسان ، وجنس وآخر ؟ وانهم كلهم من نوع واحد ومن طبيعة إنسانية واحدة ؟ ألم يك أورو بي اليوم المتمدين هو سلالة أولئك البرابرة التتربين لذين خربوا ملك الرومان ؟ من يقدر أن يجرم بأن زنحى اليوم وهوذلك الفقير المتوحس لا يكون له مستقبل باهر ؟ .

واعلم أن القضية المتيقة الفائلة بأن القوى يغلب الضعيف لا نطبق على المصر الحاضرالذي يقضى أن العقل فوق القوّة هناين حصر المستقبل ، فمن واجب الانسانية المقدّس أن تتحد حتى تحكم الطبيعة وتستخرج أسرارها ، ونؤهل العقول لعصر جديد في التاريخ حتى لا يصبح فيه أسياد وعبيد ، ولا يقال قاهرون ومقهورون ، ولت كون الانسانية واحدة متحدة في العلم والمعل والمنافع العامة ، فهلا كان من الأم حولكم أولو بقية ينهون عن الفساد في الأرض بترك زراعتها ، وعن خراب العقول بتعمد إهالها ، وفي كابهما ضرر عظيم على الجموع الانساني ? ذلك أولى من استعمالهم القوّة لماوأة الضعيف واستعباد من لا يقوى على الدفاع . اعقاوا أيها الناس ? فأن الانسان ? .

عادت الروح السؤال: ماذا تنفعه النباهة التي وهبها الله فهو أشبه بطفل أعطاه أبوه سلاحا فضرب به نفسه لجهله استعماله ، وهنا عددت الروح كثيرا من إفراط ومساوئ الجعية الانسانية كالزخرف ، والزينة والمفاق ، والكذب في الحياة الاجتماعية ، وتكامت على الحداع الذي ساد في الشعوب السياسية ، أولئك الذين يعلنون بالمدتهم ما يخالم ضائرهم تبعا لمنافعهم الذاتية ، هما انقطمت الحادثة حيث الحتفت الروح ولم يرها المؤلف إلا بعد ثلاثة أشهر ، وتبع ذلك فصل في الحمم أودع فيه المؤلف الأفكار التي أثرت فيه من منظر الطبيعة ، وصفاء السهاء ، وجال المنظر ، وتنو بد الأطيار ، وهم "جرا ، كل ذلك قاده لمكر واحد ، وهو : أيوجد في العالم فضائل طبيعية و بذور بديعة من الحبة ، يظهر أن الانسان لا يعرف ذلك ، لأن شهواته وأمياله أسدلت نقابا على عقِله ، فلذلك هو يجهل ذاته والعلم هوالذي نجى فيه المحبة ويقر" به لاخوانه فاذا كانت الطبيعة السفلي قادرة على ذاته والعلم هوالذي نجى فيه المحبة ويقر" به لاخوانه فاذا كانت الطبيعة السفلي قادرة على ذاته الرونق وكان الانسان ميلا للخير ، أفلم يأن أن يأتى اليوم الذي يرى فيه نفسه حكما مستنبرا بالعلم فيعرف ماله وما عايمه ؟ هاليوم يسمتر، بعض العاداء كالعسلامة [كست] الألماني ماله وما عايمه ؟ هاليوم يسمتر، بعض العاداء كالعسلامة [كست] الألماني

٧ - معدمه أعلام في السياسة

[وهر برتسبفسر] الانكليزي وأمثالهماعن يستخدمون عاومهم للتوفيق بين الشعوب، وازالة البغضاء من بينهم ، وسيأتى يوم تظهر فيه الانسانية بمظهر يختلف عن سابقه . و بينها كان الؤلف يفكر في ذلك عادت الروح إليه في ليلة من يوليو سسنة ١٩٩٠ وعرضت عليــه سياحة سماوية ، فتقبل بالارتياح هذه السياحة في العالم السماوي إذ رآها فرصة جديدة لوصف عجائب السموات ، ومن ثم يعرج على الفكرة الأساسـية ويقول : كيف يبعد الانسان الذي يقدر أن يفهم هذا الترتيب العجيب عن النظم الاجتماعية ? فأجابه مرشده : ذلك لأن الانسان لم يترك طباعه البهيمية ولا أفكارهُ الأولى ، ثم أدَّى بهما المطاف إلى كوكب وراء نبتون ، كوكب لا يعرفه عاماء الفلك ، فوجدا فيه أربعة آلاف أمَّة مختلفة ، ولكنها مجتمعة في شكل حكومة واحدة باسم نادى! لأمم العام وهو ذلك الحكم الذى تصبو إليه نفوس الناس ، ولكن شتان بين اليقظة والمنام ، ذلك النادى هو مجلس مؤلف من أعضا. فوضت الأمم المختلفة إليهم القيام بحكم هذه الجهورية الشاسعة الأرجاء ، فشاهد من منايا العدل وحسن النظام والصدق في القول ما لابحلم به أهل الأرض ، وقد سأله بعض أعضاء هــذه الجعية المباركة أن يصف لهم أحوال الانسان الاجتماعية ، فكانت إجابته سببا لحيرتهم أهلها بأنهم وحوش ضارية في صورة الانسان ، وهنا انقطع الحلم ، وتبع ذلك فصل في المذكرات لاحظ فيه للؤلف الشريعة المائدة في العالم الطبيعي والسكماوي ، ونسبة الموادَّ الثابَّة التي تتكوَّن منها الأجسام المختلفة ، والنسبة المعتدلة في تعداد الانات والذكور فى عالم النباتات والحيوان ، ثم فكر قائلا : أمن الجائز أن الخالق سبحانه وتعالى أعطىالمادّة شرائع محكمة ، وأن العالم المعنوى الذى هو أرقى منها يتركه لحكم الصادفة ، وكيف انفصمت عرى الانسانية ، وقطعت لك الرابطة التي نشاهدها في العوالم السفلي ، اذا كان عضو واحــد من الاُسرة الانسانية ضعيفا جاهلا وحشيا والأعضاء الأخر تتأثر به ، لأن الانسانية متضامنة متحدة ، والشعوب القوية التي تذل الضعيف تربى في نفوس أبنائها عادة البطش والطلم التي يكتسبها العالبون فيتولد عنها نتائج سيئة لمستقبلهم الاجتماعي والسياسي ، وسيعاقب كل قريبا أو بعيدا على انتهاكه لحرمة القوانين الطبيعية ، كيف يسوغ لأمّة أن تقول لأخرى : لا تتعلمي ولا نفكرى ، ولا يكن منك جيوش ولا قوّاد ، نحن أعلم ملك بما يلزم لحايتك

ومصالحك ، وانا عليك لساهرون .

ما فائدة الكليات والمدارس ما دام السوّاس يقولون مالا يفعلون ، و يعلمون ذلك لشبانهم ، و يفتخرون بأن هده سياسة فعلام الكليات اذا كان السوّاس بهدمون البناء ، أليس من العار أن العالم الذى حولنا من الأرض والسموات معظمه عالم صادق ونحن ظالون جاهلون ، كاذبون ، فالجهل يفرّق الناس والعلم يزيده عجة ، وكا قلّ الحب ، ولذلك ترى الحكماء أشدّ حبا لناس ، والجهال والكذابون والسوّاس أقل حبا وأكثر طمعا وجعا للمال ، فعلمنا ليس بالعلم الصحيح بل هو والسوّاس أقل حبا وأكثر طمعا وجعا للمال ، فعلمنا ليس بالعلم الصحيح بل هو أبتر كماقال النزالي : « البلاهة خير من الفطانة البتراء » نقبحج بدعوى العرفة مع أننا لم نردّد إلا ماقرأناه في كرّاسة المعلم وقبلناه بنير تحقيق ، ثم ندّى خدمة الانسانية وللدنية وفي الحقيقة نخدم أنفسنا ، ليس هناك أم حكم عليها أن تعيش للأبد في الانحطاط ، وكما أن في عالم المادن والنباتات نقل الأسياء المتينة ، وتسكثر التافهة هكذا تسكون العقول البشرية ، فترى الأذكياء في سائر الأم يقاون ، وأما الذين يمكن استخدامهم في الأعمال العادية فهم دائما كثيرون .

وعليه فلا يمكن أن يقال لأى جنس: أنت محكوم عليك أن تبقى في مكانك بغبر عروج ، فالحكم على أمة بالانحطاط جناية عليها وعلى الجموع الانساني الذي يخسر بذلك عضوا عاملا ، فر بما نشأ فيها من العقول والآراء ما يم بركاته الكون أجع : هنلها والحالة هذه كثل من يستعمل الذهب والفضة لعمل عجلات السكك الحديدية . وفي ليلة من شهر يوليو سنة ١٩٩٠ أخذت المؤلف سنة الكرى فعاودته الروح واستصحبته معها للكوكب الجديد ، فرأى الناس يرغبون ولا يرهبون ، وبالشوق والحب يعملون ، وسمع الموسيق ونغمات الآلات تشنف الآذان مهجبة بأعمال الحياة ، واذا شيخ جليل القدر ، وهو العالم الاحصائي في علم الأرض والمريخ بأعمال الحياة ، واذا شيخ جليل القدر ، وهو العالم الاحصائي في علم الأرض والمريخ نأجابه بالصناعات والداوم ومعرفة استعمالها ، فقال الشيخ : أنت تشرح الحيوان وما يحتاجه الجسد ، ولكني سألنك عن الانسانية : فأى حكومة أسستم ، ولأى نقطة يحتاجه الجسد ، ولكني سألنك عن الانسانية : فأى حكومة أسستم ، ولأى نقطة يصلت الصداقة والطهارة والحياة الماخلية والحبة الانسانية ? فطفق المؤلف يدافع يمن الانسان بتلك الأساليب الخطابية المعروفة من حيث التضامن ، فذكره ذلك عن الانسان بتلك الأساليب الخطابية المعروفة من حيث التضامن ، فذكره ذلك لشيخ بوحدة الطبيعة الانسانية (بصرف النظر عن الفارق السطحي في المون الشيخ بوحدة الطبيعة الانسانية (بصرف النظر عن الفارق السطحي في الماون

والعقيدة) وتكوين الحكومات وما أشبه ذلك . وقال : إيما تعاليمكم الناقصة البتورة هى الني بتغاليها فى الفوارق أوجدت بين الأمم المظالم والبربرية التي لم تقرّرها الطبيعة وقد استنتج الفيلسوف اليونانى [أبيقور] والعالم الطبيعى الانجليزى [دروين] بأن الأضعف لابد أن يكون طعمة للا قوى ، وقاسا نظام الانسان على هذا الحيوان فرجعا بالانسان إلى مرتبة دنيئة تأباها الفطرة ويدحضها العقل ، إلا أنكم يابني آدم نوع واحد لا أنواع ، ولكم ناموس وقانون خاص لانتعدُّونه ، فأتتم كحسم واحد ونفس واحدة ، فلا يصح أن يعتــدى بعضكم على بعض ، لأن ذلك مضر" بمصالح الانسانية العام"، ألا تعامون أن الانسان كلما كثرت أفراده زادت عراته على نسبَّة الأعداد المضاعفة ، فكاما زاد العدد كمثر المدد، و بتكاثر الأمم تتكاثر الخيرات، وعلى هذا القياس لايصح أن يقال ان الأمم القوية تكون أفيد للانسانية وحدها، ولكن الأفيد لها أن كل أمّة ، وكل قيلة ، وكل فرد يعبش لما يصلح له ، و يتبع الطريق الرسوم له من الطبيعة نبعا للعدل والعلم والفضيلة ، أفما كان الأجدر بدل الانقسام أن تجتمع الأمم فتشكل منها ناديا عامًا يتعهد بتحدين الجنس البشرى ، انه ينقصكم كشير من العمل للحصول علىذاك ، فأى علاج يفيد لاصلاح سوء النظام السائد ? سأل المؤلف ذلك الشيخ الجلبل الاحصائي في علم الأرض ، فأجابه معيدا إليــه كَلَاتَ الأستاذ [كنت] في علم تربية النفس: « العلاج اثنان علم وعدل » فهما يساس اللك، وها صنوان لا يفترقان ، فنظام العالم يجب أن يؤسس على ما أوجدته الطبيعة والانسانية ، انطروا إلى نظام الكواكب الكبيرة والصغيرة ، فكل منها يدور فى فلك لا يتعدَّاه ، ولا يطنى كـ برها على صغيرها ، وهى نطر بة محـــوسة دات عليها العناية العالية ، والجاذبة التي هي أساس الطبيعة البشرية ، ولت ين كل أمّة منكم كوكبا يحبّ الأعلى الأدنى ، فلا يطغى بمضها على بعض ، واكن الأمّة الكبرى لا خواتها الصغيرة كالشمس السيارات حولها تلقى عليها أشعة عامها ، لانغي منها جزا. ولا شكورا ، ولدس هناك إلا طريق واحد للوصول إلى هــذا الحلّ الانسانى الاخوى المحـوب ألاوهو العـلم ، ولنـكن فى جيع الممالك طرق متشابهة للتدر يس لتعليم الاطفال منسذ نعومة أظمارهم فضائل الحب العامّ و رزانا الحروب . و مذلك تصل الى الحلّ المرغوب.

ثم مبن المؤلب طريقــة النعلم التي للقــونها في الــكوك القر ب من نبــون

بالفصل الثامن عشر وهي مبغية على مثال الحب في نوعنا العالى الشريف الذي هو بثابة الكهرباء لا تثور إلا بالفرك ، فالغناء والموسيق: والنأمّل في جال الطبيعة ببث في الأطفال عادة اعتبار الانسانية كعائلة كبيرة ، وأن سائر الأصناف أعضاء لها متضامنون نافعون ، فيرى الانسان أبه كائن مقدّس ينفع أخاه و يعتبر حياته لانتهى عند ذاتها ، بل كمدرسة تر به الأفراح والاتراح ، والحرّمات والمشتهبات ، والانسان فيها يستعدّ لمستقبل زاهر .

وبالفصل الناسع عشر فصل مجلس الحكماء، وضرب كثيرا من الأمثال الحسية للاثمور العقلية ، وكلها ترمى إلى مبدأ الكتاب الأصلى ، وهو مشروح في صفحة أينا على ترجته إلى اللغة الطلبانية بالحرف الواحد وبالصفحة ٥٠٥ ترى مظاهرات أنينا على ترجته إلى اللغة الطلبانية بالحرف الواحد وبالصفحة ٥٠٠ ترى مظاهرات لوحة المريخ وهو المسمى (لغزقابس) وهوفي ذلك يرمى إلى مذهبه السياسي في النظام اللخي أشار إليه ، ويسب جام غضبه على هام النفاق والوحشية والجاعات الجنسية المقول عنها متمدينة ، ويقول: ان الذهب والنفة لا بجديان نفعا ولا يغنيان شبا ، بل ها للمبادلة في المفافح وانهما لاقيمة لهما اذا لم يضف إليهما نتم ة النفس والفضيلة ، ومن ثم يذهب المؤلف إلى أن العوامل الخارجية بحسب الفلسفة العاتمة تختلف ، فتارة تسكون المخبر ، وتارة للشر تبعا للطروف ، فاتي للخبر لا تسكدب ولا تعتدى ومن تريدها الحق ونفس الانسان ، وفيها تسكون سعادة الاثم جيعا فتعاون الاثبناس بعض ، لفائدة المدنية العاتمة ، وسيصلها نوع الانسان في مستقبل الاثرمان بعض ، لفائدة المدنية العاتمة ، وسيصلها نوع الانسان في مستقبل الاثرمان بعض ، لفائدة المدنية العاتمة ، وسيصلها نوع الانسان في مستقبل الاثرمان

و بالفصل المتمم بمشرين خلاصة الكتاب بالصفحة ٢٧٥ فى ببان استخراج السلام العام فى الانم من النوامدس الطبيعية ، والنظم العلكية ، والعطر الانسانية وقد سبقت الاشارة إليه ، ثم يلى ذلك فهرست ، و بالصفحة ٢٤٧ تحت عنوان « نغمة من موسيق الكتاب » ضمنها الأساب التي دعته لتحريره ، ثم أوضح ماكان يخالج نفسه من آيات كتاب الله العزيز ، وهى هدنه : « وان من شى الإلا بقدر معلوم » (جزء ٢٥ – ٢١) – وكل شى عنده بقدار – (جزء ١٣ – ٩) ، – لا يكلم الله نفسا إلا وسعها – (حزء ٢ – عندار – ومن كل شى خلقنا زوجين لعا كم تذكرون – (جزء ٢ – ٤٤)

وعليه فان هذه النسبة ، وهذه الشرائع ، وهذه العدالة كلها هي التي تحكم العالم الطبيعي بأجعه كذر آن الأكسوجين والايدروجين الثابتة التي تحكم المام الطبيعي بأجعه كذر آن الأكسوجين والايدروجين الثابتة التي تحكون المام الحيواني بالعالم الخيساني ، نرى الانسان يشاركهما في الغذاء معا ، وكذا بمقابلة العالم الحيواني بالعالم الانساني ، نرى الانسان يشاركهما في الغذاء والنسل ، ويشارك الحيوان في الحركات الاختيارية والحواس والادراك والغرائر ولكن النبات والحيوان بولمان كاملين ، وكل منهما عنده من المبدأ جميع ما يلزم وللمن النبات والحيوان بولمان كاملين ، وكل منهما عنده من المبدأ جميع ما يلزم مشد . أما الانسان فعلى العكس محتاج للعم فيقول انه و إن كانت العقول واحدة ، فالاستعداد الشخصي مختلف ، فوظيفة العم يجب توجيهها لتنمية الأفعال الانسانية المتاخذ ، ولكن النربية الحالية عائدة عن الصراط السوى ، وهؤلاء المتوسون التعالمة وأمني أجساما ، وأصح أبدانا ، من المعدينين كما قال عنهم المستر [كارينتر] وترى قوة الاهالي بالسودان عظيمة المندينين كما قال عنهم المستر [كارينتر] وترى قوة الاهالي بالسودان عظيمة جدا كما أن بعض عوائده طاهرة لاتشو بها شائبة .

وإذا قرآنا تاريخ الرومان مثلا نجد مايدهش العقول فتراهم يفتخرون بنزو الأثم وتدويخ المماليك ، فالرذية في التربيدة العلمية التي بقرتها تغذى الأجسام ، تعطى العقول عاذج مشابهة للك التي عند الحيوانات الفقرسة ، وهي التي تطفئ في الانسان قابلية النقدم التي هي هيدة إلهية ، و بينها ترى الباس يعطفون على بعضهم بالقول قابلية النقدم التي هي هيدة إلهية ، و بينها ترى الباس يعطفون على بعضهم بالقول السياسة ، فتى نرى كل طائعة فرحة بما السياسة ، فانعة بما وصلت إليه ، وأن الشعور بالمياسة ، فتى نرى كل طائعة فرحة بما السياسة ، فانعة بما وصلت إليه ، وأن الشعور بالمياسية شامل الجمع ، ولكن رغما من سائر الموانع نرى حركة في عالمنا الحاضر تدفع الانسانية للأمام ، فالحق كامن في الفوس يجب البحث عنده في الآواق لاظهاره للناس على سطح الكرة ، ومتى تجلت الانسانية بهذا النظر الذي ينشده المؤلف ، فهناك الوفاق والوئام ، الانسان آخر درحات ذلك السلم المتصل أولها با خرها ، هن معدن لا بنمو إلى نبات ينمو و يتوالد و بتدرج بالترتيب إلى حيوان يترق فيصل إلى معدن لا بنمو إلى نبات ينمو و يتوالد و بتدرج بالترتيب إلى حيوان يترق فيصل إلى بالتدرج خصل الكائدات التي تمائله مفاعا إلها خصاله وفيه مذور المحة والرحة كما بالندرج خصل الكائدات التي تمائله مفاعا إلها خصاله وفيه مذور المحة والرحة كما قبل في « إخوان الصفاء » : _

منذ سستة أجيال قبل الميلاد ظهر [بوذا أوجو طامى] فأوصى بالشفقة والحبة والرحة والعطف على كافة الكائنات الحية ، ولما ظهردين المسبح عليه السلام أوصى بالرحة والشفقة وحب النوع الانسانى ، وكذلك الاسلام منعالقتال فى الأشهر الحرم وحرم الصيد فى الحرم وقتل الحتمى به ، وأجعوا أن يقولوا الناس : ارحوا ترحوا، واعلموا أن الحيوان إدراكا وشعورا ، وأنه يتأم كما تألمون ، ويشعر كما تشعرون ، فيا كم أن تؤذوه ، وهناك أنباء كثيرة مأثو رة عن علماء الانسانية كالحكيم سولون وسقراط وأبيقور والبارون هو لباغ دلامترى وهلفيتيوس ، ولكنهم لم يقووا على كبح جاح جهل واستبداد الانسان . وهاهى طريقة [داروين] خطت خطوة الموراء ، وهكسلى أوضح أن لا فارق بين أدنى الانسان وأعلى الحيوان إلا كما بين الحيوانات العليا واله تيا ، بل المسافة فى آخرها أوسع بما فى أولهما ، فظنوا أنهم وجدوا كنزا ، وأن الانسان الجاهل فى مستوى الحيوان ، وأنه يجوز للائم القوية المتضام حقوق الأم الضعيفة باعتبارأنهم أدنى منهم مقاما ، وأمهم ماخلقوا إلاليكونوا لهم خادمين وعبيدا مسخوين .

وختم الكتاب بخطاب حاسى العالم حنى يتخلص الناس من قيود الاستبداد والاستعباد ، و يتفسموا رائحة الحرية التي سفها لهم الطبيعة البشرية .

وقاء فى صفح: ٧٧٣ بعد أن لحس الكتاب وأريناك ترجته بأكه من صفحة ٢٣ إلى صفحة ٧٧٣ ما صه :

Tale é il libro del Tantaui, di cui abbiamo vo luto dare una analisi più estesa che non avvenga d'ordinario in questo giornale, perché ci é sembrato do cumento importante dei pensieri e dei sentimente che agitano, nell'ora presente, le classi pui colte del mondo musulmano

هذا كتاب الشيخ طنطاوى الدى أردنا أن نوسع له فى مجلتنا ... وما هى بالعادة المنبعة لديها لأن ذلك الكتاب من الصحف العظيمة الدالة فى الوقد الحاضر على ملغ أفكار وشعور الطبقة الراقية الإسلامية .

انتعي

تذييـــــل

لىذكر هنا ما جاء بمجلة الجمعية الأسيوية الفرنسية الني تدار بجمع من فحول الدكاترة المظام ، والفلاسفة الكبار للخص منه ما يأنى للدلالة على نقدير فلاسفه أوربا له ، وكذا الجميات العلمية لاقى كتاب «أين الإسان» وحده بل فى كتبه الأخرى نجرئ منها بما يأتى تقريظاً لكتاب نظام العالم والأمم ، فإن الجرلة بعد ماشرحت الكتاب جاء فيها ما نصه :

On ne peut refuser à Cheikh Tantawi Gowhari une vaste érudition alliée à un esprit sagace. Non seulement il a exploré la vaste littérature arabe, dans les branches théologique, scientif ique et philosophique, mais encore il a traduit et analysé des auteurs anglais comme John Lubbook Ofberry, Spencer et Darwin, et étudié les philosophes grecs et latins. Enf in il a fondu cette masse de matériaux de tous les âges dan un récit sans longueurs, où l'intérèt se soutient jusqu'au bout, grâce à un style moderne, coulant et plein de vie.

Philosophe autant que théologien, il donne des enseignements du Coran considéré comme l'expression de le véritabe religion naturelle, un commentaire plus humain, plus conforme aux réalités, que celui des vieux docteurs dont le stérile et paralysant attachement à lettre a pesé si lourdement, pendant des siécles, sur les consciences musulmanes.

Et c'est toutes les consciences qu'il veut libérer, car il s'adresse non à des musulmans de tel rite, de telle ou telle contrée, mais à chaque individu, à quelque secte qu'il se arattache, à quelque groupe qu'il apartienne, et, par dessus tout, aux classes éclairéesqui suivent et poursuivent avec intérêt l'initiation de l'Extrème - Orient aux progrès scientif iques de l'Extrème - Occident.

نحى لا بسما إلا الاعتراف للشبخ طنطاوى جوهرى بسمة المدارك والاطلاع الواسع المقرون بعقل رزبن ، وحكمة وذكاء . فانطر كيف أنى بالفلسفة العالية ، والنواميس الطبيعية ، ومنمون الاداب العربية الواسعة ، وابرارها بمهار، وشياره عالية نمية ، و لاسة إحر. مدفرق حسبا ، وتتيه عجا تكاد تسيل سلاسة ورقة كلاء الزلال سهولة وانسجاما، مهلوءة حياة وحكمة ، وليس المبلانا لهذا الأستاذ لما تقسده فقط . بل لأنه أيضا ترجم آراء مؤلى الانكيز مثل (افيرى) و (سبنسر) و (داروين) و بحت في الفلسفة الأفريقية واللاتينية ، وحم زيدة آرا، جميع العصور المجتلفة ، وحمرها في كتاب صغير بعبارة جيلة دقيقة كما وصعاها ، واتبع الفائدة أينا وجدها. الشيح طنطاوى حوهرى رجل فيلسوف حكيم بتقدار ما هو عالم بالدين ، وبهاتين الصعتين قد وسر القرآن الذي أثبت أنه دين الفطرة بما هو أكثر ملاءمة للطباع البشرية ، وموافقة المتقاتق العلمية، والدواميس الطبيعية أيما مواقة ، مجلاف فريق من العلماء الفابرين الذين وقعوا على الفشور وجدو على الالسلامية في الأعصر المتأخرة فانحطت بذك الأمم الاسسلامية . فيهذه المباحث يخاطب المؤلف الأمم الاسلامية عوما ، وعشاق البحث من كل أمة ، ومجاول ازالة المشاوة عي أعبل الأمم الاسلامية ، وتحرير عقولهم من الجود المخيم من الجود المخيم عليها في جميع الأقطار ، وسائر الممائك دون مملكة . بل انه فوق دلك يخاطب كل عاقل يريد الحياة مدهما دون مذهب ، ولا مملكة دون مملكة . بل انه فوق دلك يخاطب كل عاقل يريد الحياة والاطلاع على المتافزة على المنافرة ، والمدينة والمخاشات ،

هدا ما اطلمنا عليه من آراء علماء أوروبا شهادة بما للأستاذ طنطاوى من الحكمة والعلم ،
 والمام العالى في السلام العام .

وكنى بهدا تعريها لعالم شرف مصر بمباحثه ، ثم ألف كتاب « أحلام فى السياسه » .

نها هو دا يعلن ن*ه ره للأمم أجمين* ¢

محمود نصار الحلبي



٢ - مندمة أعلام في الساسة

مراجع المسائل العلمية

التي أغفلنا ذكرها في متن الكتاب

صفحة ٣ الشمس التي هي من نجوم الجوزاء التي هي قدر شمسنا ٣٥ مليون مرة من كتاب

Sir James Jeans.

صفحة ١٠ الجدول المخمس من كتاب حواص الأعداد لعلى مبارك باشا مترجماً عن الفرنسية .

صفحة ۲۳ و ۳۳ جدول المناصر وترتيبها النرّى متمارف فى كتب الكمماء المتداولة .

صفحة ٣٣ جدول التبادلات من كتاب خواص الأعداد التقدم .

صفحة ٥٤ تحليل ضوء الشمس من كتاب :

Scientific Knowledge by Paul Bert Member of The French institute Translated by Josephina Clayton Madame Paul Bert, London 1890

صفحة ٦٥ اللوحة الرابعة وما بتبعها من البيان في صفحه ٧١ وما عدها من كتاب :

Science to all Edited by Robert Brown M . A ., PH D F L S F R . G . S , by George Dickie M A , M . D . , F . L . S . .

Mathematic of Plants .

الخطاء والصـــواب

صفحة	سطر	خطأ	صوات
٤	٩	المسائل، ألست	المسائل الست
17	۱۹و۱۲	الوترى	الترتيبي
44	٠	ذيبك	ذينك
40	11	لذي	الذي
٣٩	14	فی ما	فيما
٤٨	17	الأولى	الثانية
٧١	17	77	1.4.
٧٩	10	تلك القصور	ب مض القسور
٨١	٣	لوحة ٣	لوحة ه
97	11	الحسية	والحسية
٩٣	ż	عن	من
٩٣	٨	تفوج	تقوم

للمؤلف :

جزء

الجواهر في تفسير القرآن الكريم المشتمل على عجائب بدائع المكونات، وغرائب الآيات الباهرات (موضح بالصور الشمسية)
 ملحق لكتاب الجواهر في تفسير القرآن الكريم المذكور أعلاه « جزء أول » (موضح بالصور الشمسية)

١٠ نهضة الأمة وحياتها

٠١ القرآن والعلوم العصرية (خطاب إلى جميع المسلمين)

 ١٠ نمسير الهاتحة وحل مشكلانها القرآنيــــــة ويبان آبات العلوم والأحلاق فيها



يْأَيُّهَا النَّاسُ إِنَّا خَلَقْنَا كُمُّ مِنْ ذَكَر وَأُنْتَى وَجَعَلْنَا كُمُّ شُعُوبًا وَقَبَائِلَ لِتَعَارَ قُوْلُرُّ [فرآن كرم]

بِنَ لِيَهُ إِلَا مُؤْلِلَ مِنْ الْحَيْثِ الْحَيْلِ الْحَيْثِ الْحَيْثِ الْحَيْثِ الْحَيْثِ الْحَيْثِ الْحَيْلِ الْحِيلِ الْحَيْلِ الْحِيلِ الْحَيْلِ الْحِيْلِ الْحَيْلِ الْعَامِ الْعَيْلِ الْعِيلِ الْعِيْلِ الْعِيْلِ الْعِيْلِ الْعِيْلِي الْعِيْلِ الْعِيْ

فى هذه الليلة الجمعة ٢٨ من شهر ديسمبر سنة ١٩٣٤ ــ ٢١ من شهر رمضان سنة ١٣٥٣ بعد نصف الليل ابتدئ فى ترجمة كتابى الذى كنت ألفته باللغة الانجليزية وأقت الحجة فيه على أن:

سياسة المالك في نظامها كهيئة العوالم في حسابها ينها أما جالس ببلدة الزيتون إحدى ضواحي القاهرة يوم الجمة أول شهر يوليو سنة ١٩٣٧ وأنا مكب على قراءة كتاب كريم إذ أخذنى سنة فنوم عميق وخيل إلى أنى خرجت من حياة إلى حياة ، ومن عوالم إلى عوالم ، ما هذه المناظر الساحرة ، ما هذه العجائب البديعة ، أين أما الساعة ، ما هذه الأشباح النورانية الذين يحومون حولى ، ويعرجون في جو السهاء ، الله ، أنا أيضا جسم نورى مثلهم في جو السهاء ، الله أكبر ، أنا مت ، أنا روح ، إذا أناحر ، ما أجمل الحرية وما أبهج السعادة ، سعادتنا معاشر الأرواح ، لك الحمد يارباه ، أنا سعيد جد سعيد إذ غادرت هموم الحياة وأثقالها ، وانتقلت إلى حياة الحرية ، حياة النور حياة الجرل و الكال ، لن أرى الأرض بعد اليوم ، سأشاهد عالم حياة الجال والكال ، لن أرى الأرض بعد اليوم ، سأشاهد عالم

١ -- أحلام في السياسة

السموات العلا ، وأرى تلك الشموس العظيمة ، والكواكب البديعة ، التي كنت مغرماً بدراستها حينها كنت حياً على الأرض ، سأحظى عشاهدة الأرواح العالية ، والنفوس الكبيرة ، من الأنبياء العظام ، والحكاء الكبار ، والعلماء الذين وفعوا هذا النوع الانساني من حال إلى حال ، وأخرجوه بتعالميهم من دركات الحيوان الأمجم إلى درجات نوع من الكال .

و بينها أما مستغرق في هذه الأماني الجيلة ، والأحلام اللذيذة ، إذ لحت خمسة أشباح نورية (من أولئك اللواتي لاعدد لهن يطرن في جو السماء) قد أخذن يقترين مني و يحمن بأجنحتهن حولي (و إن هن" إلا أرواح من تلك الملايين الطائرات في جو السماء) فلما أحاطوا بي تعجبت من ذلك لاأدرىماسببه فخاطبني رئيسهم قائلا: ياأستاذ «طنطاوى» نحن مأمو رون أن نكون حافظين لك في سفرك الطويل نذود عنك مالاقبل لك بدفعه ونرافقك في جميع المواطن الغريبة التي ستحل بها ونشرح لك مايعوزك فهمه مما يباح لنا إفشاؤه لك ، فكن مطمئنا ، وكن سعيدا ، فقلت له : أخبرنى _ رعاك الله _ أنا من أمرى في حيرة ودهش وعجب عجاب، فاني أحس بأنى روح من الأرواح كهيئتكم الجيلة ، ولكنىأرى في جسمى النورى حواص الجسم البشرى ، فان لى رأسا وجبهة وأذنين وعينين ومنخرين وفما ولسانا وشفتين ويدين وصدرا وجنبين وساتين وقدين. فَكَيِفَ أَكُونَ رَوَّحًا ، وَكَيْفَ أَظَنَ أَنِّي مَتَّ ؟ هَذَا أَصَ حَارَ فِيهِ لَبِي ولا أجد لهذا المشكل مخرجا يهدى إلى هدى، ثم صمت قليلا أفكر ثم قلت: نعم نعم ، عرفت عرفت ، أنا روح أنا روح ، أنا ميت أنا ميت ، فانى أنذكر أنى قرأت وأناحى أن أرواح الناس في عالم البرزخ ، و إن كانت أجساما نورية لها ما لأجسام الناس من أعضا، وحواس ، وغاية الأمر أنها نورية الأشباح لامظامة الأجسام، أليس كذلك يا صديق، فقال : كلا يا سيدى ، أنت لا تزال حيًّا كما كنت ، فقلت : يا عجبًا ، إلى أين أذهب، فقال : إلى كوكب درى عظيم ، بعيد بعدًا شاسعًا عن شمسكم ، وتلك الشمس أعظم وأضوأ وأكبر من شمسكم « ٣٥ مليون مرة » وهى من نجوم الجوزاء كما كشفه عاماء الفلك فى أرضكم الصغيرة، فقلت: ولمـاذا أسافر اليها؟ فقال: لتمتحنك لجنة الحكاء هناك وينظروا في قواك العقلية والعامية ، أعندك استعداد لنشر السلام في الكرة الأرضية ، أم أنت قاصر عن هذه المكرمة ؟ فانكأنت الأولى أعطوك شهادة بذلك ، وأرساوك مصلحاً لاخوا ك نوع الانسان ، لنرفعهم إلى المستوى الرفيم في المدنية، وتنشر السلام العام في الشرق والغرب، ويصبح الناس إخوانًا على سروالسعادة متقابلين ، وإن كانت الأخرى لم تنبوًا هذه المكانة الرفيعة . وبحثوا عمن يكون أكنى منك ، وأقدر على سياسة نوع الانسان .

وهذا الامتحان سيكون فى ستة أنواع من العلوم، فسيسألونك فى : (١) علم الأعداد .

- (٢) علم العناصر .
- (٣) التيارات البحرية .
- (٤) أوراق الأشجار .
- (ه) مملكة النحل، ومملكة النمل، ومملكة الشمس مع سياراتها الدائرات حولها .
- (٦) تشربح المخ الانساني وأجزاء ظاهره التي عليها آثار الحواس
 الحنس كما رسمت عليها آثار جميع العلوم

وعليك منذ الآن أن تفكر في هذا الامتحان عسى أن تجيد الاجابة على هذه المسائل، ألست أمام تلك اللجنة في ذلك الكوكب العظيم، وعليك أن تمزج تلك العلوم التي ستسأل عنها بالسلام العام في الأرض. لأن سؤ الك هناك سيكون على هذا المنوال.

إن الناس فى سياركم الصغير لم يهتدوا إلى أن يبنوا نظام سياستهم المدنية على أساس العوالم الطبيعية الحيطة بهم فهم جميعاً عنها فى نظامهم غافلون، وإنما بنوها على شفا جرف هارمن الشهوات النفسية والأهواء المختلفة العارضة فلا أساس للسياسة فى الأرض متين .

لاشى، فى عوالم السموات والأرض مما بين أيديكم وما خلفكم قد كمل نظامه، ودام بقاؤه، إلا إذا كان تركيبه مبنيا على حساب ونظام. هندسى بديع، وهل سياسة الممالك الحقة إلانتائج العوالم المحيطة بكم المنتظمة الحساب، إن النتائج تتبع المقدمات ولاتخالفها، فكيف تستقيم سياســـة الأم وقد سلبت مكرمة النظام ، فطاحت في مهاوى الفناء والدمار .

ما أشبه هيئة السياسة بأجسام الكائنات الناميات من النبات والحيوان .

فياليت شعرى من ذا الذى يدور بخلده أن تلتّم الذرات المركبات في الجسم النبانى . أو أن تنتظم العناصر المجتمعات في الهيكل الحيوانى فيدوم بقاؤها أمد الحياة الا بنظام (حسابى هندسى موسيق حقيق) وقد أحيط كل شيء فيه بالعدل والحق والرحمة .

ولوأن ملكا من ملائكة السماء سأل أى عالم من علماء أرضكم العظام عن تركيب الأجسام وحسابها في عالمكم. لأجابه قائلا: نحن نعرف حساب الأبعاد والأثقال وحركات الشمس والكواكب السيارة حولها والأقمار والنجوم والهواء والكهرباء وسرعة الضوء والصوت والحرارة والأحجار الساقطة من أعلى إلى أسفل، والبحار. ونعرف تركيب الحبوب والفواكه وأجسام الحيوان والانسان ونعرف كل شيء على قدر طاقتنا تفصيلا ولكننا نجهل عقولنا الانسانية فلم نهمها فنهنأ بالسعادة والسلام.

فياحسرة على الانسان، ألم يعتبر بمماكتي النمل والنحل ونحوها من الممالك الحيوانية .

إن هؤلاء جميعا يقتسمن الأعمال بينهن قسمة عادلة إيكل منهم

عمل يقوم به على حسب استعداده فلا نزاع ولاشقاق .

ألم يدرسوا نظام تركيب الأجسام النباتية . مثلا شجرة النخل إن غذاءها الذى تجلبه عروقها من الأرض مقسم على جذوعها وجريدها وخوصها وعراجينها وليفها وجمارها وثمرها بلانزاع أوصراع .

إن كل شي، في أرضكم ثابت على أساس العدل والنظام والحق الصراح ولكن أكثر الناس لا يعقلون، أليس من العجب العجاب: أن الانسان يفهم كل شيء يحيط به و يغفل غفلة تامة عن شيء واحد هو أعلاها وأعظمها وأشرفها وأهمها، وأنبلها، وذلك هو روحه وجوهر عقله الجمل.

ألم يقل أكابر حكاء الأرض فى أيامكم الحديثة: ان الموجود فى عالمكم الميسو أمرين اثنين. أرواح وحركات. فالأرواح للتدبير والحركات سرعة سريعات تحدث نوراً به يتكون الذرات. وباختلاف الحركات سرعة وكيفا وكما تختلف الأجسام المحسوسات. وهى عوالم السموات والأرضين، فما تسمونه مادة ماهو إلا حركات فى الأئير

إن العاماء في أرضكم لم يدرسوا إلا أمرا واحدا وأهملوا النابي إذن عاماؤكم في الأرض لم يدرسوا إلا نصف العلم وهم عن النصف الآخر غافلون . وإن العلم النافص ضلال . إن الاقتصار على المادة العمياء لهمو الضلال المبين إن دراسة المادة إنما تهدى الناس إلى نفس المادة ، فأما إلى الروح فلا

إن الناس لايعقاون شيئا إذا لم يدرسوا الروح الانسانية كما درسوا المواد العالمية ولو اتبع الحق فى نظام العوالم أهواءهم فى سياستهم لممالكهم لفسدت السموات والأرض ومن فيهن ".

وعلى ذلك سيبق هذا النوع الانسانى معاقبا بما يحترمه من تفانيه فى المفالاة فى صنع المدرات فى الجو"، وعلى الأرض وفوق سطح الماء وتحته حتى يعرف الحقائق فيرجع إليها ، وإنك أنت لأحد أولئك الذين وقع عليهم الاصطفاء من علماء سياركم المغرمين بالسعادة العامة لنوع الانسان الذين سينشرون السلام العام فى بقاع الأرض و يبنونه على نظام الطبيعة وحسابها العجيب .

الوصول الى سيار جديد

بينها أنا مفكر فى هذه المحادثة الحكمية التى خلبت لبى بما ألقاه بذلك الأسلوب الساحر رئيس أولئك الحفظة الكرام المحيطين بى فى تلك المهامه السماوية الواسعة الأكناف (وهو والأربعة الذين هم تحت إمرته يطيرون حولى ويطوفون بى فى ذلك الجو السحيق محافظة على حياتى وقياما بحفظى من مصارع التهلكة) إذ فاجأنى ما أدهش لبى وحار فيه فكرى: من كوكب سيار عظيم الحجم، هائل المنظر، بعيد المدى، فهو فى حجمه بمقدار حجم شمسنا الذى يفوق أرضنا ألف ألف مرة وثلاثمائة ألف مرة . وهو يدور مع سيارات أخرى حول تلك

الشمس العظيمة من شموس كوكب الجوزاءكما أخبرنى بذلك الروح العالمي الشأن .

وصف مناظر ذلك السيار الجديد

إن أول ما شاهدت من ذلك السيار جبال شاهقة عجيبة المناظر الساحرة للألباب. إنهن لمختلفات في مشاهد ألوانها الزاهيات الباهرات، وهذه الألوان مرتبة ترتيبا عجبيا، حتى إنك لترى أولا الجبل الأحريتاوه الجبل البرتقالي فالأصفر فالأخضر فالأزرق فالنيلي فالبنفسجي . جبال متتابعات الألوان المنظمة تنظيم ألوان ضوء الشمس ، وليس يدرك هذا الجال هناك إلا من أدرك هذه العلوم فوق سيارنا الأرضى وهو عجد صور .

وتلى هذه الجبال السبعة سبعة أخرى تبدت لنا ألوانها ونحن طائرون في جوّ السهاء مرتبات على عكس ألوان السبعة الأولى: إذ كان أولها البنفسجى وآخرها الأحمر. وتلاهذين جبال قد امتزجت ألوانها تبهر الأبصار، وتدهش العقول. فأوّلا ذوات اللونين الممتزجين، ثم ذوات الثلاثة فالأربعة وهكذا إلى السبعة. فهناك رأيت من تفنن الأضواء وتمازجها ما لاحصر لعده ولا قدرة لى على وصفه.

هنالك أدركت أن العجائب لاحد لها ، والجمال لانهاية له ، والعالم مملوء بالعجائب . مزدان بالجمال ، وقد غشى على عقلى ما غشى من تلك المناظر الساحرة والمباهج الباهرة .

كيف قابلني سكان ذلك السيار الجديد

هنالك أدرك الروح الذي يرأس الأرواح الأربعة المحافظة على أن الجمال قد أخذ بلبي فلا أعى ما حولى ، فأخذ يطوف بنا في الممالك العظيمة القائمة فوق ذلك السيار، وترك تلك الجبال التي لم أكن لأرى لهما في الحياة الدنيا نظيراً حتى أفيق من غشيتي .

هنالك رأيت ممالك وممالك قد انتشر الخبر فيها بسرعة البرق ، وأخذ الرجال والنساء يقفون صفوفا وراء صفوف ، والصنفان الذكران والنساء أكبر منا أهل الأرض جثناً ، وأبهر جمالا .

فى كادون يروننى حتى ترتفع أصواتهم بالهتاف يقولون: مرحبًا مرحبًا أستاذ طنطاوى . قدمت خيرمقدم، وموسيقاهم تصدح بجميل الألحان، والفتيات والفتيان يرتلون أنفام الأناشيد بالسلام .

وبالجلة فانى أحسست كأننى فى جنة الفردوس دارالنعيم المقيم والسلام والحب والجمال .

ثلاثة أيام فى ضيافة رئيس الحكماء

هنالك أخبرنى رئيس الحفظة ذلك الروح العظيم قائلا: اننا الآن فى أعظم مملكة فى هذا السيار الكبير، وقد وصلنا الآن إلى عاصمة المملكة، وقد دعاك رئيس لجنة الحكاء (فى هذه المملكة) المشكلة لامتحانك أن تكون فى ضيافته ثلاثة أيام قبل الامتحان ليزول عنك النصب ، وتسترد قواك ، فقبات تلك الدّعوة شاكراً ، وقضيت في الضيافة تلك المدّة في صفاء وهناء .

أنا لم أر بعينى ، ولم أسمع بأذنى فى أحاديث السمر (ولم أنظر فى قصص الأوّلين والآخرين المسطرة فى الكتب) وصفاً يقترب من وصف قصر رئيس لجنة الحكاء فى البهجة والجمال ، وحسن الرواء، منظر مدهش ساحر يأخذ بالألباب ، فأما كرم الضيافة والايناس والائتناس فأمر يفوق ما نعرفه نحن فى عالم الأرض .

صفاء ولا ما، ولطف ولا هوا ونور ولا نار وروح ولا جسم وصف الامتحار ·

فلما كان اليوم الرابع حضر عندى خمسة الحفظة وساروا ممى حتى وصلنا إلى لجنة الحكاء، فلما استقربي الجلوس أخذ رئيس اللجنة يسألني قائلا: أتستطيع أن تنشر السلام العام في الأرض بحيث تستنبطه من علم الحساب؟فقلت:ماذا تعنى ياسيدى أنا لم أفهم المراد، فقال: انظر هذا المربع

70	11	72	٧	۲٠	٣
70	٤	17	۲0	٨	17
70	۱٧	•	14	۲۱	٩
٦٥	١.	۱۸	١	١٤	**
٦٥	74	٦	19	۲	10

فقلت: إن هذا المربع فى نظامه يشاكل النظام الرفيع العجيب فى هذه المخلوقات السماوية والأرضية، إنه انظام جميل بديع، ومهيع حق سبنى على العدل والكال. إن هذه الأعداد الموضوعة فى المربعات الصغيرة عبارة عن متوالية عددية مبدؤها عدد (١) ونهايتها عدد (٥٧)، وهذد المتوالية ذات وضع مرتب قد اصطفى من آلاف آلاف من الأوضاع والأحوال، وكلها مضطربة الأرقام ما عدا هذا الوضع الذى اصطفى بحكمة عالية، ومقادير خاصة موضوعة بحكمة تامة. وعقول نيرة تفوق ما ألفناه من العقول.

ألا ترى (١) أن كل صف أفقى ، وكل صف رأسى ، وكل قطر من قطرى هذا الشكل يساوى عدد (٦٥) أليس هذا عدلا (٢) و إذا غيرنا مكان أى عدد من هذه الأعداد فاننا نرى نظام المربعات الصغار كلها مختلا ممتلا مضطربا .

لماذاكل هذا ؟ لنقل عدد واحد من تلك الأعداد من مربعه الخاص ، فاننا إذ ذاك نرى عدد (٦٥) قد تغير إما إلى زيادة ، و إما إلى نقص ، مع أن هذه الصفوف الرأسية والأفقية والنطرية يجب أن تكون متساوية فى جمع أعدادها بلازيادة ولا نقصان .

فهكذا النوع الآنسانى لن يستقر له قرار ، أو ينال مكانته (بين العوالم المحيطة به فى أفق السياسة الشريفة العالية) إلا إذا أخذت كل أمة من أم الأرض مكانها اللائق بها ، واستقرت فى مركزها الخاص

بها خادمة بذلك بمحوع الأم الأرضية أجمين ، فنكون كمضوفى جسم الأم العام لايحل غيره محله ، ولا يستغنى عنه المجموع .

وأضرب مثلا أمة كبيرة أخذت تقهر أمة صغيرة ، وتسخرها فى خدمتها الخاصة بها كما يفعل كثير من الأم اليوم مع أم ضعيفة من أم الأرض و يشغلونهم بما ينعم به الأقوياء المترفون .

أفليسوا بذلك قد منعوهم أمرين :

(١) الرقى في نظام السياسة . (٢) وحوز العلوم والمعارف .

أليست سائر أم الأرض بهذا الاستعمار قد خسرت أكثر المنافع العائدة عليها من أولئك المقهورين المساكين الذين اختص بمنفعتهم الغالبون

إن الأم القديمة فى العصور الغابرة لم يكونوا مستعدّين لأن يفهموا هذه المناهج العالية فى آفاق السياسة الرشيدة الموزونة المرتبة ترتيباً سحريا عجيباً ، وهى التى استعد لها الانسان الآن .

وسبب ذلك أنهم لم يكونوا ليجدوا طرقا تسهل لهم التواصل والتمارف حتى يستعدوا لهذا النظام السياسي البديع .

أما الآن فان الجبال الشاهقة ، والبحار العظيمة التي كانت تحول بين طوائف الناس في الأمم المختلفة قد ذللت طرقها ، ودانت صعابها ، وأدركت معمياتها بعقول الانسان المضيئة ، و بقواها المتينة .

والانسان اليوم أقدر على أن يتبوأ مكانته العظمي في سياسة منه

فى كل زمان ، وأن يبنيها على الحساب كما بنى نظام العوالم كلها فى هذا الوجود كما كشفته من قبل لأهل الشرق والغرب فى كتابى (أين الانسان)

إن الناس اليوم قد غفلوا عن هذه الطريقة القويمة ، وهم يتلمسون غيرها ليخرجوا من ورطتهم ، وماهم منها بخارجين متى دامت ففلتهم عن هذا الصراط المستقيم الذى دعوتهم إليه فى كتابى (أين الانسان) وسأوالى إنذارهم مادمت فى عالم الحياة .

إن كل عدد في مربعه الصغير بهذا الجدول يختلف عن سائر الأعداد، فهكذا جميع الأم على الأرض أشبه بهذا الجدول وكل أمة من الأم تختلف عن غيرها اختلافا بيناً في أحوالها الجسمية وقواها العقلية، وكالها الخاص بها في السياسة وحسن النظام كما اختلفت هذه الأعداد في المربعات الصغيرة

موازنة نظام جسم الانسان بنظام هذه الأعداد و بالسياسة العامة

وانظر هذه الفكرة الشريفة العالية التي تجلت فى نظام هذه الأعداد فانك ترى أن الجدول الرأسى الذى فى الوسط قد تجلت فيه ثلاثة أعداد عجيبة غريبة ، وهى أوّل المتوالية ووسطها وأعلاها (١) (١٣) (٢٥) فمن المحب أن أكبرها وهو (٢٥) قد جعل وضعه فوق وضع العددين الآخرين وأن أصغرها وهو عدد (١) تحت العددين الآخرين وأن

أوسطها وهو عدد (١٣) قد جاء وضعه بين العددين الآخرين ، وأيضاً قد جاء فى مركز جميع المربعات الصغار فى المربع الكبير فهو وسط الجميع ، عجب مجاب ، أليس هذا الوضع هو نفس وضع أجزاء جسم الانسان ؟ إن للانسان ثلاث قوى مختلفات :

- (أ) القوّة النباتية التي بها يضطر الانسان أن يتناول الطعام والشراب وغيرهما لبقاء كيانه أمد الحياة .
- (ب) والقوّة الحيوانية التي بها يدفع عن نفسه الأعداء والمهلكات
- (ج) والقوة الملكية، وهي التي بها ينال العلم والحكمة ويرقى في السياسة والآداب .

إن هذه القوى الثلاث مرتبة في أجسامنا ترتبباً عجيباً كما رتبت هذه الأعداد الثلاثة (١) (١٣) (٢٥)، فعدد (١) أشبه بقوة الحياة النباتية فينا فانه وضع تحت العددين الآخرين (١٣)، (٢٥) كما وضعت القوة النباتية في أجسامنا تحت القوتين الأخريين: الحيوانية والملكية، وهكذاعدد (١٣) الذي هو وسط المتوالية العددية قد جاء وضعه فوق (١) وهو أدنى المتوالية وتحت (٢٥) وهو أعلاها . كما أن القوتة الحيوانية فينا وضعت في القلب الذي به نظام الدورة الدموية، وهو فوق الحجاب الحاجز وتحته المعدة والأمماء اللاتي تتم فيها أعمال القوتة النباتية في الأجسام.

وهذا واضح فيا ستراد الآن في هذا الجدول:

الأعداد المرتبة		أجسامنا	درجات الحياة	
۲0	عدد	المخ وهو في وضعه يشبه	القوة الملكية فينا يمثلها	
عدد ۱۳		القلب وهو في وضعه	القو"ة الحيوانية	
	326	يشبه	فينا يمثلها	
`	عدر	المعدة والأمعاء والكبد	القوة النباتية	
		وهى فى وضعها تشبه	فينا يمثلها	

حينئذ سألنى رئيس لجنة الامتحان قائلا: أتقدر أن تستخرج العمليات الحسابية الرياضية التى تحل مشاكل السياسة من نظائرها فى العوالم الطبيعية ؟ ققلت له: نعم ، أنا أقدر على ذلك فقال : وكيف ذلك ؟ فقلت: إن هذا الجدول المشتمل على المربعات التى فسرتها آنفا لم يعد حاله من أن يكون من الرياضة البسيطة .

أما المسائل الرياضية التى تستخرج من الطبيعة فانها دقيقة الحساب مركبة . مثلا الضوء إذا نحن أوقدنا مصباحاً فان ضوءه ينتشر سراعاً حوله على هيئة خاصة بحساب بديع جميل ، فانا إذا وازنا مايين مقدار ضوئه وهو فى المسافة الأولى (ولنقدرها بمقياس متر واحد) وما يين مقداره وهو فى المسافة الثانية فاننا نراه فى المسافة الأولى أربعة أضعاف مقداره فى المسافة الأانية ، و بعبارة أخرى أنه فى المسافة الأولى يكون مقدار الضوء مربع عدد (٧) وهو (٤) ومقداره فى المسافة الثانية يكون

مقدار مربع عدد (١) وهو (١) إذن مقدار الضوء في الأوّل بمقدار مربع الثاني، ومقداره في الثاني بمقدار مربع الأوّل ، وهكذا يقال في عدد (٧) وفي عدد (٣) فكل منهما يأخذ مربع الثاني ، وهكذا نفعل في الكهرباء والصوت والحرارة، فلا كهرباء، ولاصوت، ولاحرارة ، ولاضوء إلاعلى هذا الحساب البديع ، وهو عكس التربيع .

ولا جرم أن هذه المادة الني نراها مركبة من حركات في الأثير، وأمواج ساريات فيه ، إن كل شيء يرجع إلى هذه الحركات ، فجميع المواد لا تخرج عنها .

ألا ترى أن هذه الحركات الأثيرية تنتج ضوءاً كهربائياً، وهذا الضوء بتنوّعه يكون هذه المـادة المتنوعة .

فهذه المواد المختلفات التى نراها مؤسسة على الحركات الكهربائية المختلفة ، إذن هذة الدنيا وجميع ما فيها ، مبنية على الحساب العجيب ، فالحساب أساس العوالم كلها ، إن الفرع يتبع أصله .

قاذا كانت هذه العوالم كلها مؤسسة على الحساب والنظام، فلماذا لا يكون نظام السياسة مبنياً على هذا الأساس المتين ؟ أليس نظام السياسة مفرعاً على أصل مبنى على الحساب؟

ألم تركيف رأيت الحساب فى الجدول السابق ، وفيه الجذر والتربيع مجموعان معا فى مربعاته الكثيرة كما اجتمعا مما فى الكهرباء ، والضوء ، والصوت والحرارة كما قدمنا آنفاً . فالجدول الذى صنعه العةل الانسانى فى جذره وتربيعه قد شاكل ما بنيت عليه هذه المادة ، انظر فى الجدول فاتك ترى أن جذر (٢٥) وهو الحد الأخير المتوالية العددية هو (٥) وإذا ضربنا (٥) فى حدها الأوسط وهو (١٣) فان حاصل الضرب وهو (٦٥) يكوز مجموع كل صف أفقى وعمودى وقطرى كما وضعناه سابقاً، هذه هى المتوالية العددية .

أما للتوالية الهندسية فانا نراها واضحة في البعد بين الشمس وبين سياراتها فانها مقدرة هكذا . - ٣ - ٢ - ٢٢ - ٢٤ وهكذا، وليس المقام بمتسع لا يضاح ذلك ، وهكذا نجد الجذر والتربيع المتقدمين في الضوء وما معه ظاهرين في الفلينتين العامتين على سطح الماء فان كل واحدة منهما تجذب الأخرى ، وللتربيع دخل في ذلك ، وهكذا حساب الحجر الساقط في بمر مثلا فانه يتبع الأعداد الناجمة من ضرب ما يقطمه الحجر في التانية الأولى في الأعداد الوتريه .

فاذا كان ذلك أربعة أمتار مثلا فانه يكون فى الثانية الأولى ٤×١ وفى الثانية الثانية ٤ × ٣وفى الثانية الثالثة ٤ × ٥ وهكذا .

وإذا ربعنا العدد الوترى لأى تانية وضربناه فى ٤ كان ذلك عدد جميع ما قطمه الحجر فتربيع المدد الوترى فى الثانية الثالثة ٩ فلنضربه فى ٤ وعلى هذا أبدا فقس ، وكتب الطبيعة توضح هذا .

فلما سمع رئيس اللجنة ذلك قال: حسن .

وهل تستطيع أن تلقى لأهل الأرض نصيحة فى السلام العام مؤسسة على الحساب العام فى الطبيعة ؟ فقلت: نعم، إخوانى سكان الطبيعة على الحساسة

الكرة الأرضية ، إن الدنيا مؤسسة على حكمة متينة وعقل أول عام ذى فكر وتدبير، وكل عقل من عقول الناس فل أوجل إن هو إلا فرع لهذا العقل العام؛ ولاجرم أن الفرع يشبه الأصل، وأن العقول الكبيرة الانسانية في الأزمان الغابرة ابتدعت الجدول السابق (المشتمل على هذه المربعات البديعات الحساب) الذى امتحنت فيه هنا ، فان هذه العقول الكبيرة أنعمت الفكرة واستخرجت أمثال هذا الجدول البديع، ثم خلف من بعد هؤلاء أم قرأت تلك الجداول فلم يعقلوا آساس تلك الموازين الرياضية المستخرجة من العقل العام المدبر بأمر الله هذه الدنيا (التي بنيت على تلك الموازين الرياضية) فاذا صنعوا بتلك الجداول ؟ استعملوها في السحر ، ثم خلف من بعدهم الأم الحاضرة فاستعملوها في لعب الورق ، وهم في لهوهم وسمرهم غافلون .

إن الأولين من الأم والآخرين لجاهلون بنظام الدنيا المتين. فلم يعقلوا كيف تكون سياستهم العامة مؤسسة على الحساب العام؟. فلمنؤسس سياسة الأم على الحساب كما أسس عليه نظام الطبيعة. فكما أن الدلماء قد درسوا كل شيء وعرفوا مقاديره هكذا فليدرسوا. كل عقل في الأرض وقواه المختلفة وليجملوا الأعمال في هذه الدنيا على حسب العقول المختافة في قواها وملكاتها.

قسمة عادلة ، ونظام بدي كم نشرة سابقاً في كتابي (أين الانسان) فلما أتممت هذا المقال ، سممت أصواتاً من كل فج تهتف هتافاً عالياً : .رحى مرحى أستاذ طنطاوى جوهرى، حسن حسن ، إن السلام العام سيعمّ بين سكان الأرض .

هنالك افترب منى رئيس الحراس وأسر فى أذنى قائلا: قد انتهى الامتحان الأول فى الحساب، فأما الذى يليه عانه سيكون فى العناصر التى تظهر فيها الرابطة بين نظامها ونظام الحساب فى الجدول المتقدم . هنالك استيقظت حالا من نوى العميق فما كان إلا كلمح البصر أو هو أقرب حتى خرجت من ذلك العالم الجميل إنى هذه الدنيا فقيدت ذلك الحديث بالكتابة عسى أن أنشره يوماً ما إلى إخوانى سكان ذلك الحديث بالكتابة عسى أن أنشره يوماً ما إلى إخوانى سكان الكرة الارضة .

الحلم الثانى

حلم لذيذ ، فى سفر آخر ، لامالم النانى الذى امتحنت فيه المرة الأولى ، وموضوع الامتحان :

الحساب في العناصر وترتيب السياسة في الأهم عليه

فى يوم ١٦ - ٧ - ١٩٣٢ رجعت كرة أخرى إلى ذلك الحلم الاذيذ فى العالم الآخر البهيج فألفيت نفسى (فى زمن أقرب من لمح البصر) حالساً بين تلك الأرواح الفظيدة حنظتى الخمسة الكرام بمنزلى فى شارع زبن العابدين بالقاهرة فا أسرع أن طرا فى ، لجو " كما كنا فى أو لل مرة طائرين ، حتى وصلنا إلى مجلس أولئك الحكماء وقد تبو او قصراً آخر خلانا معهم فيه . وهو أغر بنياناً من القصر الأول ، وأبهر جمالا وأسى شرفا، وأبهج منظراً، وأنضر زينة وأحجاراً كريمة تسرالناظرين.
لقد كانت لبناته مكوّنة من الأحجار الكريمة المشرقة الأنوار،
البديعة المناظر، المتلألثة الأشراق، ومنها الماس البهيج، وبه قبة من
الماس مشرقة اللون قد كساها منبع الماء الجارى من أعلاها وقد كسا
جوابنها حلة باهرة، يتخللها ضوء الشمس الذهبي تسر الناظرين العالمين،
ولو رأيت ثم لرأيت أمواجاً قزحية اللون، منعكسة عن القبة الماسية
فوقها أمواج تمائلها، انبعث من صفاء الماء الماسي الرونق المشرق
الجميل، من فوقها منظر يجل عن الوصف قد جلاه في ساء القصر
تكارج ألوان المنظرين وظهور صور أخرى لم يرمثلها الراءون من ألوان

وهناك تجلى أولئك الفلاسفة ورئيسهم فى وقار وكمال فى حديقة القصر وقد النوا القلوب مهابة والعيون جمالا بهجة منظرهم ومظهر السرور البادى على الوجوه المعبر عاوراءه من حكمة وعلم غزير ، وأمامهم منبع يتمجر منه الماء جارياً فى الحديقة . وهم على الأرائك المرتفحة فوق أرض القصر متكئون .

وفى المجاس أكواب ورضوعة أمامهم، وتمارق مصفوفة ، وزرابي مبثوثة ، احتفالا بالجانسين

هنالك عجبت وحق في احجب، وقلت: ياليت شعرى ماللفلاسنة ونرينة هذه الحياة. إن الفلاسفة في كرتنا الأرسنية لاهر لهم إلاالحكمة

وعلومها، إذن ماهذا؟ وهذه الفكرة لم تفارق الجنان. فلم يترجمها اللسان. ولكن ماكادت تحوك في صدرى حتى دلف إلى "رئيس الحفظة الكرام، فاقترب منى وقال: إن هذه المناظرالتي رأيتها إن هي إلامظاهر ما استكن في نفوسهم من الحكمة والكمال وسمات مالهم من المنازل السامية المقام، إن هؤلاء أسمى منزلة، وأرفع قدراً من تلك الفكرة الأرضية: كما أن مستوى علومهم يجل عن وصف الواصفين.

أيدور بخلدك أن يعبر المظهر الصناعي الخارجي في الأرض عن حقائق النفوس؟ فكم رأيتم أيها الناسمن جاهل ظهر بمظهر عليم ، ولكن المناظر في هذا العالم دلائل على ماوراءها ، فهي كما قيل : (برى ظاهرها من باطنها وباطنها من ظاهرها) فهى أصدق تعبيرًا عما وراءها من مظاهر سَدُن الأرض ، ثم إن أكثر طعامهم اللذيذ الشهيي قد صنعته أنفسهم بحكمتها. وأحكمت صنعه بقوتها القدسية ، فليسواكن يسكنون بعض العوالم الأخرى كأهل أرضكم الذين سيكون إليهم رجوءك عدهذه السفرة المترامية الأضراف. فعسى أن تنشر ينهم مبدأ السلام المام ، ثم إن من أنواع سعانتهم مايحسون به في أرواحتهم القدسية الروحية من مسرة وسجة وجمال أشبه شيء بمـا نحس به في نفسك أنت من الفبطة والأنس والشرف أثناء الاحتفال بمقدمك، وتفجر ينابيم الحكمة من قابك أيام امتحان قوات الفقلية، ومواهبك الروحية أمام لجنة الحكماء . بل أقول أيضاً: يذاك نت أبام امتحانك في

مدا السيار أبهج أيام حيا لمه، ون ذلك عندهم أثبه عبادئ السمادات، ولا غاية لمداها، ولاحد لأقصاها.

افرناح الحاسـة، فما أرمرع أن غادرني رئبس حفظتي الكرام إلى مقاءه بين رفقته الاربعة ، وأخذ رئيس الحكم، في هنالك ادى رئاس اللجنة منابعًا الجلسة وعمس في أذبه فلملا ونلا ذلك أن وقف وسط الجوع الحاشدة وأعلن لمنة الامتحان سألني . فقال

							t
	بلاديوم ۲۰۳۷ کا		نه و در رد				
	روديوم		۷ ه د ۷ ه				
	روتينوه ۷ را ۱۰		ه ۸ ره ه				
يود په		10 6 b A	ماهنیر	۲۹ ره ۲	واور ۹		_
تلوريوم يود	مريني	V 0 1		۷۰ ر۲۲			الصعوف أو الحطوط الأميه
القيون	نيو: وج ه ر۴ ۸	دریح ۲۴روم	ماناد نوم ۲ · ر ۱ ه	وسمور ۱۳۱	اردن م		وم أو الحه
قصورير		ه کمایتوم	تیتان ۱ ر۸ غ	سلکون ۴ ر ۲۸	کر بول		<u> </u>
اندوم	انتريع	ا ا ا ا	ارع ع	الومذوم	بورون ۱۱		
ر ۱۳۰۴	استراسيوم	عرضي ع	كالسوم	4 4 C 3 4	ا ره		1
مضة كوديوم الديوم	رود دوه ه ۲ م ۸	الداس الداس	ا ره۲	صوديوم ماسلسيرم الوعثير	ا يوم		اول العامر عره ١
	کر دیون مرکز کون		ارخون ۸	ر ۲	دادوم ۲	الا دو ي	اول اليا
**************************************		-	→ 1 1 ~ 0 M	-	man mg.	A 21-2	•

الحطوط الاقدية

-		_			
		بلاتین ۲ ره ۹ ۱			
		ایردیوم			
		اوسيدوم ابربديوم بلاتين			
					۳ ر ۱۵۰
اورایوم		وي ع ٨ ١ ٢ ٨ ١			
	ن موت نر موت م	141			111
قور نوم ع ر۲۳۲	رصاص			117	۳ ر ۰ تا ۲ ر ۰ تا
	اليوم	144			اسال ۱ ر ۱۳۸۸
اودس	ودر الربي				1667
	۲۹۷۶۲				14641
			 		د يوت دروم اروم اسال سيروم عدا عدر المرتبعة الم

أرجو أبها الأستاذ طنطاوى أن تتأمل فى هذا الجدول . هل يمكن استخراج السلام العام من نظامه الرياضى فى ترتيب عناصره وخواصه الطبيعية والكيمائية ؟ فأجبته نعم ، لقد قلنا فى مجلس الامتحان الأول: ان نظام الأعداد المجردة فى ذلك الجدول مفعم بالحكمة الرياضية مزدان يجمال العدل والمساواة ، وأن الجداول الجزئية الأفقية والرأسية والقطرية قد تساوت جموعها وإن اختلفت أعدادها ، فكل جدول منها يبلغ (٥٠) .

أما هذا الجدول فانه أتقن نظاماً وأعجب إحكاماً لأنه فضلا علا المستمل عليه من المتوالية المددية المستمدة من العلوم الرياضية قد ازدان بنظامين آخرين: نظام طبيعي، ونظام كيميائي، فهمنا حكمة عليا، ومقام أسمى، فلأ فصل القول تفصيلا، وأشرحه شرحاً وجبزاً، بمقدار مايسع الزمان.

فَلاَ بَندَىُ أُوّلا بشرح الجدول الجزئي الأفقى ، ثم أقفى بشرح الجدول الجزئي الرأسي فأقول : هينا (١٤) جدولا أفقياً و (١٢) جدولا رأسياً .

أفليس من العجب المجاب أن نشاهد العناصر في الجدول الأفقى منظمات نظاماً بديماً سائرة على قاعدة المتوالية المددية تقريباً بحيت يريد كل عنصر عاقبله بعدد (٣) أرما قرب منه ، نأولها عنصر (الايدروجين) ووزن ذراته أقل من عدد (٣) فكل عدد بعده يزداد بما يقرب من

عدد (٢) ونهاية العناصر قد بلغت ذراته (ه و ٢٣٨) ألبست هذه هي المتوالية العددية كتلك التي في جدول الأعداد المجردة ؟.

وإذا نحن فكرنا في الجداول الرأسية في هذا الشكل فانا نلاحظ أن نفس المتوالية العددية سارية في عناصره ، ولكنها على هيئة تحتلف عن الأولى من حيث ان أعداد الأوزان الذرية وإن كانت متوالية عددية قد حدث فيها المضاعفة الناجمة من الضرب في عدد (٧).

وأضرب مثلا لذلك فأقول: عدد الأوزانالذرّية في (الأوكسيجين) ١٦ ويرى تحته عنصر الكبريت ووزن ذراته (٧٠و٣٣) وهكذا...

إذن هذه أيضاً متوالية أخرى عددية ناجمة عن مضاعفة عدد (٢) فللتواليتان الأولى والثانية في هذا المقام الحاصلتان من نفس عدد (٢) ومضاعفاته قد صاغتهما حكمة عجيبة شريفة عالية المقام .

وإذ فرغنا من النظام الرياضي فلنفض القول في النظام الطبيعي ، والكيميائي فنقول :

إن كل عنصر من المناصر فى هذه الجداول يساوى مافوقه وماتحته فى الخواص الطبيعية ، وهو نفسه يشترك مع العناصرالى على يمينه ، وعلى يساره فى الخواص الكيميائية .

إن الخواص الطبيعية تشتمل على لون العنصر . وعلى إحساس القو"ة الذائقة به ، وعلى الرأئة ، وعلى الذوبان ، وعلى النليان ، وعلى الحرارة وعلى التجمد وهكذا ، وبالجلة فان الخواص الطبيعية ، والخواص

الكيميائية تبلغ كل واحدة منهما نمانية أنواع .

أليس من العجب العجاب أن نرى أمثال الفوسفور يشارك الأوزوت وعنصر (الفنديوم) فى خواصه الطبيعية ، ويشارك السلكون والكبريت فى خواصه الكيميائية ، وهو نفسه يشارك السلكون والكبريب فى المتوالية العددية ، وهكذا يتحدم الأوزوت ومع الفنديوم فى متوالية أخرى عددية ناجمة عن مضاعفة عدد (٢) التقريبي .

ما أعجب دنيانا، وما أجملها، وما أبهج العلماء والحكماء بجمالها البديع.
ألم تؤسس على ذلك الأساس العالى المتين وتستقر على قرار مكين فكل شيء فيها بحساب كما في القرآن (ووضع الميزان) دنيانا بديمة كاملة.
أنا اليوم مبهج بالشعور بهذا النظام ، لأن علمى بنظام دنيانا، وحسن تنسيقه أصبح علم اليقين الذي لا يعتوره شك ولا وه

إن حكم الابداع في دنيانا مجيبة تسر الوجدان. وتشرح الصدور.

يضعف الوجدان .

إننى كنت أيام شبابى وأنا أحصل العلم على أشياخى مفرماً بمعرفة نظامعوالمنا الشريفة المادية ، ولم يكن لى سعادة أرجوها ، لا بهجة أطلبها إلا فى أن أعرف هذا النظام ، فاشتد لذلك طلبى أمد حياتى حتى بلغت الكبر الآن .

أما الآن فانى وجهت وجهى تلقاء نظام نوع الانسان في سياسته

العامة كي تسير على وجهة عالمنا الجميل، وحسابه البديع، ذلك هو المنج العالى القويم، وهو الصراط المستقيم.

إن جمال النظام فى عالمنا المادى يلهم قلوب الحكاء من نوع الانسان أعلى السعادات، وأبهج المسرات، ولكن جمال النظام فى سياسة الأم وسيرها على منهج رياضى علمى يحدث سعادة عامة لسائر نوع الانسان، فضلا عن خواص الحكاء، ويشمل الهدوء سائر المالك والأم والقار"ات.

إن آثار النظام الأول جزئى بسيط ، أما آثار النظام الثانى ، وهو السياسى فانه عام مركب كثير البركات لسائر نوع الانسان .

واذا رجعت إلى عالمنا الأرضى فانى سأنادى سائر الأم والشعوب فأقول: ياقوم هبوا من رقادكم فقد طال نو مكم العميق.

یجب أن نعلم أن هذه العوالم مستقرة على قرار مکین ، ونظام حسابی هندسی موسیقی متین .

كيف تكون هذه المناصرالميتة التي لا حسّ لها ولا حركة ولا علم مؤسسة في أصل خلقها على قرار رياضي جميل ، ويكون هذا الانسان الحي العافل المفكر قد وجد في هذا العالم بلا نظام حسابي لعقول أفراده ولا نسبة بين عقولهم ومواهبهم . بل خلقوا بفير نظام ولا حساب مهملين مبعثرين كما يبعثر الفبار في الهواء ، والرمل في الفلوات ، فلا قاون لمواهبه ، ولا عدل في ايجاد عقوله . ولا ترتيب ، على تقروز أيها الاخوة وياحكم الأرض هذا الأساس الواهي الضعيف .

كيف يكون هذا ، وكيف يسوغ فى العقول قبوله ؟ فياليت شعرى ، أفى العناصر مقدرة على أن تفكر فى جدول منظم الأعداد مرتب الدرجات : كالذى صنعه الانسان قديما فى الجدول الأول المشتمل على الأعداد المجردة .

ولكن الانسان قد استخرج بثاقب فكره الجدول المرتب المنظم العجيب مشاكلا بذلك بعض المشاكلة نظام عالمنا الجميل كما أسلفناه في عجلسنا السابق في أوّل امتحاني .

كيف يستخرج ذلك الانسان تلك المجائب الحسابية بقواه العقلية التي زعمنا أنها لا ترتيب بينها ولا نظام ، أيستخرج النظام ممن لا نظام له ؟ وإذا ثبت أن الحي لايخرج إلامن حي فكيف سلغ لنا أن نمكس القضية هذا ؟ فنقول : إن المجرد من حياة النظام في خلقه محدث أجمل النظام ، وان المخلوق على أساس النظام والاتقان يعجز عن أن يفكر أو يحدث أيّ نظام . إذن الانسان جميعه اليوم يغط في نومه ساه ، لاه ِجاهل بنفسه وإنأ درك بعض ماحوله من عجائب الآفاق. أينها الأم ، أيها الاخوة على سطح كرتنا الأرضية : إن المنافع المختلفة الآثار التي يعوزنا تحصيلها لانستطيع أن ننالها إلا بتوزيعها على مختاف العقول بحسب ما استعدت له من المواهب والأحوال ، فاذا محن أهملنا مها! عقلا واحداً ضاعت علينا ثمراته . وحر ، نامركاته ، إن في أجساه نا كشيراً من العلل والأمراض ، رلا جرم أز لهذه الأمراض المختافة الأمتكل أدوية مختلفة الأنواع ، فلسكل داء منها دواء ، ولا جرم أن هذه الأدوية المختلفة الأشكال ، المتباينة الأوصاف ، متخللة كل مادة . منتشرة فى كل مكان ، فنراها فى التراب ، والماء ، والرمل ، والأحجار ، والجبال ، والمعادن ، والنبات ، والحيوان ، وأشعة الشمس والهواء ، إذن أدوية أمراضنا الجسمية يعوزها البحث والتنقيب عنها فى كل مادة ، وفى كل مكان ، ولا دواء منها يناله الانسان لشفائه من مرضه بدون جد متمير ، وبحث بهمة ونشاط ، وإذا نحن كنا جهلاء بهذه الأدوية غافلين عنها فلا جرم نكون عن حوزها مبعدين .

وليست غفلتنا عنها وجهانا بها دليلا على عدمها ، وانتفاء وجودها ، كلا ، فهذه الأدوية موجودة فى أماكنها ؛ موزعة فى أكناف العوالم سواء أعلمناها أم جهلناها ، فعلمنا بها وجهلنا سيان ، لاعلاقة لهما بأسباب الوجود أو العدم .

أن فى قدرتنا أن نعرف أمراض أممنا الاجتماعية ، ونفهم ما انتابنا غيها من قص فى الأموال ، والأخلاق ، والأنفس ، والنمرات ، واذا علمنا أن لسكل مرض من أمراض أجسامنا دواء علمناه أم جهلناه ، فكذا لكل سرض من أمراض أممنا الأرضية دواء ، وجهلنا به لاينني وجوده .

إذن علينا أن نجد ونشمر لأدراك الدواء ولتحصيله ، كما فعلنا في أمراض أجسامنا ، ولكن الفرق بين الدواءين: أن الأول نبحث عنه في

كل مكان ، أما الثاني فان أكثر البحث فيه خاص بقوى الانسان .

فالعقل فى الأول يدرس طبائع الآفاق ، وفى الثانى يدرس طبائع الأنفس المختلفات ، ويوازن ما بينها وبين الأعمال الواجبة لاستخراج ثمرات هذه الآفاق ، وما فيها من المنافع والفوائد المختلفات .

ولن ينال الانسان فائدة سياسية لسعادته إلا بالبحث عنها في قواه المختلفات .

لاداء فى أجسام الناس ، ولا فى نظام أنمهم الاوله دواء يناسبه ، ولا دواء من هذه الأدوية نناله بلا عمل لتحصيله .

ما أكثرمانعلم من خواصالمادة وأوصافها ، وما أقل عامنا بأحوال قوانا العقلية ودائها ودوائها .

إن أكثر الناس أغبياء جيلا. بنظام عالمنا الحسابي الهندسي الجميل، وترتيب منهاجه الموسيقي البهيج الذي يحدث في نفسوسنا مسرة، وجمالا وسمادة. وان كانوا هم بارعبن في بعض علوم المادة أو نواميسها أو نطام أفلاكها . لأن هذه المحرفة عند هدا الفربي مبعثرة، غير مكو" فه لرأى واحد مجمعها . فيسر القاوب

وكما قلما فى عاما الددة قول فى عاماء الدين. فان أكثر هؤ لا وإن آمنوا بأنبيائهم وعرفه اكيف يسوسون المؤه بين. وبعامون. عبادة الخالق والسلوك مع اخو مدم لا يدون دسيا العوالم حرام ولا يبتهدون بنظامها الجميل. مهؤلاء أسك جهالا بالعوالم من ذكر

قبلهم، وأبعد عن العلم بما فيها من جمال وبهاء .

وإذا صح ماذكر أم في أمرها تين الطائفتين وأن أكثرهم غافلون عما بين أبديهم وماخلفهم من الابداع والجمال ، وإن درسوا الموالم والدين ، فلنقل من باب أولى : ان أكثر هؤلاء العلماء في أرضنا أشد غفلة وأكثر جهلا بمواهب النفوس وقواها وملكاتها ، وما أبدع في وجودها من نظام المقياس الرياضي الموسيقي المجيب الذي على أساسه وجد هذا الانسان ، وبكشفه تكون سعادة أممنا السياسية العامة في هذا الوجود .

إن أكثر العلماء ، وإن درسوا خواص المادة وعرفواكثيرا من حقائق عوالمنا قد ظنوا أن عقول النوع الانساني لاحساب لهما ، ولا نظام عند ايجادها ، بل وجودها مبنى على مجرد الاتفاق والمصادمات المادية التي لاحساب لها ، ولاترتبب .

إن آراءهم فى نظام عقولنا ، وسياسة أممنا العامة : نشابه آراء العامة والأميبن الذي لاعلم عندهم فى فهمهم نظاء هذا العالم وقوانين خلقه . فانهم يزعموز أنه لاحساب لخلقه ، ولانرىب لمنهج وجوده .

أن سردمة قاية من رحال السياسة بعامون مانفوله الآن ويدركونه حقاً . ولكنهم برملوز ند عُبه اهمالا تدا خوفاً من الرأى الشائع في مواطينهم لأنهم بحرصون على المهوات الوقية ، ولانظر لهم في السياسة إلا نظر سطحي ضغيل ، ولو أنهم أبدوا آراءهم ادور ندوتهم

ورجال أممهم لنبذوها نبذ النواة ، ولقالوا : سممنا وعصينا ما تقولون .

إن هذه الآراء الحكمية السياسية متى نحن أذعناها في أم الأرض. وغرسناها في صدور أبناء هذا الجيل الجديد فيها فانها ستوتى أكلها ونمراتها النافعة العامة بظهور حكاء، قد أشربوا حب هذه الآراء في صباه كما أشرب كل طفل عقائده الدنيية في صباه. فهو لا يحاول التنصل منها ، بل تلازمه أمد الحياة ، وهؤ لا الحكاء ، هم الذين ينظمون كرتنا الأرضية ، وسياسة أممنا ، ومن يعش فسوف يرى أن أرضنا ستؤسس السياسة في أممها المختلفة على العدل ، والحق ، والصدق ، والرحمة .

فصل فى تفصيل ما أجمل فى غضون هذين الحديثين فى مجلسى الامتحان السابقين

همنا سألنى رئيس لجنة الحكاء قائلا: لعالمك تشعر بأن بعض هذين الحديثين يعوزه ايضاح . وشرح . وتفصيل من جهة دقة الحساب ، وايضاح مافيه من النرابة والعجب العجاب ؟ فقلت : نعم .

أقول: أنس من أعجب العجب ذلك الوضع والترتيب الحاصلان فأول الجدولين وثانيهما: أى جدول الأعداد، وجدول العناصر اللذين قد وضعا وضعاً متقناً. وحسبا حساباً حقاً على أساس المتوالية العددية. فكل منهما فيه مربعات صغيرة، وكل مربع فيه عدد خاص ومربعات الأول (٢٥) ومربعات نتاني اشتملت على أعداد تبلغ فوق ثمانين، وكل منهما في ترنيبه ونظام أعداده في غاية الفراية والابداع.

وبيانه أن نقول: ان الأوضاع المكنة لما اشتمل عليه هذان الجدولان من الأعداد فى مربعاتها تبلغ مثات الملايين مضروبات فى مثات الملايين من الأوضاع المذكورة ؛ وطريقة فهم سبب ذلك أن نقول :

نضرب مثلا رجلين قد جلسا على كرسيين ، فلا جرم يكون عدد الأوضاع المكنة بجلوسهما على ذيبك الكرسيين لاتريد عن اثنين ، فاذا كان الرجال ثلاثة كانت الاوضاع المكنة (٦) وهكذا .

وبالاختصار ننظر هذا الجدول .

الوضع	الرجال	الوضع	الرجال
0.5.	٧	۲	7
٤٠٣٢٠	٨	٦	٣
****	٩	37	٤
477A	١٠	17.	٥
		VY•	٦

فههنا من الأوضاع المكنة مايربو على ثلاثة ملايين وضعا ، وكل ذلك في عشرة مربعات فقط .

إذن كم عدد مئات الملايين مضروبة في آلاف الملايين من الأوضاع التي يجمعها الجدول الأول المشتمل على (٢٥) عدداً، لا (١٠) فقط،

أو فى الجدول الثانى الذى يحوى ما يربو على ثمانين عدداً ، لا (٢٥) فقط فضلا عن (١٠) .

أليس حساب هذه الأوضاع يربو على كل مايعرفه الانسان من الحساب والجبر في كرتنا الأرضية .

هذا هو السبب الذي يه .

(ا) عرفنا مقدار تلك العقول الحكيمة في آبائنا الأوّلين من أقدم العصور الذبن استخرجوا بعقولهم النيرة المستمدّة من العقل العامّ الجدول الأول في الأعداد المجردة وعينوا هذا الوضع الذي لا نظير له في الدين الاوضاع المكنة فيه .

(ب) وعرفنا حكمة الله العليا التى يعجز العقل عن ادراكها أو يقترب من تصورها فى ذلك النظام الغريب الجميل المدهش المحير لعقولنا فى المناصر المترتبة فى الجدول النانى .

على عظماء الحكاء فى كرتنا الأرضية أن ينهجوا ذلك المنهج الأسني الانسانى الحسابى البديع فى بحثهم عن المثل الأعلى فى سياسة نوع الانسان العامة ، وبعبارة أجلى فى السلام العام ، إذاهم مجزوا عن حكمة الله التى هى أسمى مقاماً ، وأشرف مقصداً ، وأدف حساباً ، وأبعد مدى وأمجب هداية .

با إخوانى عموم فوع الانسان المنبثين فى عالمنا الأرضى . ياأيتها الأمر، يا أيها الساسة والملوك والرؤساء، يا أيها العقلاء . يا أيها العامـاء ، ويا أيها الحكماء ، شمروا عن ساعد الجد فى إدراك ذلك المثل الأغلى فى السياسة والسلامالعام فى كل شئ وفى كل زمن بالليل وبالنهار . أليس ذلك غاية سعادتكم فى هذه الحياة .

ويينها أنا مجد في هذه السبيل ، غارق في بحارهذه المباحث ، لاألوى على شيء سواها إذ سممت هتافًا عاليًا من الشبان والشابات (الذين كانوا جالسين في مقاعدهم صفا وراء صف إلى مدى بعيد حول القصر بهيئة ذات نظام بديع) قائلين : مرحى مرحى أستاذ طنطاوى ، بشرى لسكان الكرة الأرضية ، ان السلام سيعم نوع الانسان في ذلك السيار ·

هنالك أعلن رئيس لجنة الحكماء اتهاء ذلك المجلس ، وقال: أنا مبنهج بسماع هذه الآراء في السلام العام لأهل الأرض .

وحسبنا فى هذا المقام ماسمعناه فى نظام العناصر وحسابها لذى على منهجه تكون سياسة الأممالعامة وسلامها العام .

هنالك قام حكماء اللجنة ورجعوا إلى منازلهم .

وسرعان ما استيقظت من ذلك الحلم اللذيذ ، وكتبت مذكرتى فيه عسى أن أنشره بين اخوانى نوع الانسان .

الحلم الثالث

فى التيارات البحرية وعلاقتها بسياسة الانسان العامة والسلام العام فى الأرض .

في يوم الثلاثاء ،ساء ١٩ ـ ٧ ـ ١٩٣٢ أخذتني سنة فنوم فوجدت

نفسي في العالم الغريب الذي كنت رأيته في المرتين السابقتين.

ويينها أنا طامر مع خمسة الأرواح الشريفة العالية القائمين بحراشتى فى ذلك الجو البديع ، فأجأنى منظر جديد أشد غرابة من سائر المناظر التى رأيتها فى ذلك الجو السحيق ، تيارات غريبة المناظر ، كثيرة مختلفات الأشكال والألوان ، جاريات فى جو السماء ، قد ظهرت أشكالهن متاونات تلون الحرباء ، أوكما تلون فى أنوابها الغول ، منحدرات من عيون فياضة بالنور المتلائل الوهاج .

وهذه التيارات النورانية تعترض تلك الحجب المسدلات فى الظلام الحالك فى ذلك الجو" السحيق فيزلنها ، وكل واحد منها يتدخل مع مقابله ويقاطعه فيتكون منهما لألاء عجيب .

ذلك أن منهن الأحمر ، والأزرق ، والأبيض مجتمعات ممنزجات بهجات الجمال ، ومنهن ما هو أخضر ، وأحمر ، وبنفسجى متقابلات متحدات مختلفات الأشكال .

وهذه التيارات قدأتين من كل فيج عميق: شرقاً ، وغرباً . وجنوباً ، وشالا ، معترضاً بعضهن بعضا . مثنى وثلاث ورباع ، فلوأنك رأيتهن لخلتهن أنهرا جريت على وجمه الأرض ، متقابلات فى بهاء وصفاء ، ولكن هذه أنوار متلألئة سريعات ، وتلك مياه صافية جاريات .

هنا أحست نفسي في ذاك الجوّ السحيق بسعادة ومسرة لم أعهدها

من قبر .

مناظر خلابة أدهشت حراسي الكرام الخمسة مع · جلالةأقدارهم

وينها نحن مغمورون فى اشراق تلك الأنوار مبتهجون بهجة تلك المناظر البهية فى ذلك الجو المخترق بالأنوار البهيات إذ أخذ الحراس الكرام يغيرون أوضاعهم، وينشرون على أجنحتهم حتى التأموا حولى فى هيئة دائرة منتظمة، وذلك أن قائدهم أخذ يطير أماى، وطفق الآخرون يغيرون مواضعهم بحيث تتلاقى حولى أجنحتهم المشتبكة الأطراف لتمنع أشعة الشمس عنى .

هنالك أخذ العجب منى كل مأخذ، وقلت: ما هذا، أهبنا خطر؟، وإلا فما هذا الذى تصنعون؟ أما أنا فلا أرى خطراً لأنى لم أشهد أحداً في هذا الجو" الفسيح، فأنا أرجو أن تأخذوا أمكنتكم السابقة حتى لا توقعوا في قلبي فزءا ونحن آمنون. فقال قائلهم: نحن الآن في جو" تلك الشمس العظيمة التي يدور حول مركزها السيار الذي كنا فيه، وقلنا إنه بمقدار شمسكم، وهو مع سيارات جاريات مختلفات المقادير جاريات في مداراتهن الخاصات بهن المتباينات، وشعاع هذه الشمس عظيم جدًا على مقدار عظمتها، لأننا قد قد منا أنها أكبر من شمسكم عليون مرة، فليكن شعاعيا قويا على مقدار حجمها.

فلما خفنا عليك من شدة ضوئها أخذا للتف حولك، ونشرنا أجنحتنا في الجهات الأربع، وفوق رأسك، صيانة لك من خطر الأشعة العظيمة المقدار التي لا إلف لك بها في عالسَكم الصغير .

فتلت له: ياصاح لإحاجة لما تصنعون، ولا ضرر من هذه الأشعة على .

ألست أناروحاكما أنكم أنهم أرواح ، وإن اختلفنا في الصفات والأحوال. فأرجو أن ترجموا لترتيبكم الأول في المسير .

فأجابني قائلا: مم أنت روح مثلنا نقريبا، ولكن الضرر الذي احترسنا عليك منه ليس من الحرارة أونفس الضوء ؟كلا .

فان ضررالأشعة هنا وإن كان لاعدوان له على الأجساد ـ شديد الأثر قوى الفعل فى أوصاف العقول والأخلاق . انه يحترق القلوب الطمة كقلك .

ومن المقرر عندنا أن الحكمة ، والعلوم والصفات الشريفة كالحب والرحمة تحمليا تلك الأشعة ، وتحتل تلك القلوب .

ولكن فوى غلبك وقدرتها لا تحتمل هذه الصفات التي هي أعلى عما في أرضكم ، ويكون ضررها على قواك العقلية عظيما كما يستضر كثير من أهل الأرض عما يأكلون من الأطمعة الدسمة التي كثرت فيها المواد المغذية كثرة مفرطة ككثرة أكل اللحم والبيض ، ومواد أخرى شرحها كثير من الأطباء في أرضكم .

فأجبته قائلا : شكراً لك على فعلك وقولك .

ثم قلت : كيف أراكم تحرصون على ازدياد معارفى ، وحكمتى فى أثناء سفرنا هذا ؟ وأنا ذاهب إلى مجلس الامتحان .

وأذكر أنى لماكنت فى جسمى الأرضى فى حياتى هناك ، وكنت مدرساً بالمدارس المصربة بالقاهرة كنت أنا والمدرسون لا نبوح بسر متحان ما ، ولاباشارة له إلى أحد من التلاميذ .

فأجابني قائلا: إنك رجل قدعودت نفسك على مشاق الحياة والقيام بأثقالها وهمومها، تقتحم عقباتها، وتصطدم بأهو الهما، ولكنك لاتني في الوصول لمطالبك، ولا تهزمك الشدائد والعوائق عنها، فلا الأعداء يصدونك، ولا المشاق ولا أنواع الأمراض.

هذه العادات الشريفة هى التى أعدت قلبك لاحتمال الامتحان العظيم أمام لجنة الامتحان المكونة من أكابر الحكاء فى ذلك السيار العظيم .

اننا لم نعطك أى اشارة نضىء لك طريق الاجابة فى ماسيلتى عليك من أسئلة الامتحان ، ولكنا نعلم أن عقلك وقواك أهل لهذا الامتحان .

فلذلك اختارتك لجنة الحكاء لتأديته أمامها ، وقليل من أضواء هذه الشمس العظيمة التي لاقدرة لنا على منعها بعد احتراسنا الشديد لهبك قوة أعظم ، وقدرة أثم في الحكمة والعلم ، عسى أن تحسن الاجابة على أسئلة الامتحان ، وتنشر تلك الحكمة بطريق التعليم بين أم أرضكم أجمين .

إن عامة رجال السياسة في أرضكم ضلوا سواء السبيل في السلام العام فانهم به جاهلون .

ذلك أنهم لا يعبأون بماعدا أبموم من بنى الانسان، ولا عناية لهم ولا مطلب إلا اتباع شهواتهم، و إرضاء أصدقائهم وأهل أوطانهم، ولكنك أنت بلا مربة قد استعدت قواك لنشر هذه المبادئ السامية والسلام العام في بنى الانسان.

وصولنا الى القصر الجميل العائم فوق الأقيانوس المتلاطم الأمواج

ينما أنا مستفرق في استماع تلك الأحاديث الجميلة مفكر في حكمها البديعة إذ ألفيتني أنا وحراسي الخمسة الروحيين الملكيين قد وصلنا الى قصر منيف مستقر على سطح ماء إقيانوس كبير في سيارعظيم ، جار حول تلك الشمس التي مررنا بها في سفرنا الطويل : فأدهشني ذلك المنظر وعجبت منه غاية العجب ، وقلت لرئيس الحفظة : من أي المواد صنع هذا القصر الجميل ؟ فأجابي قائلا: إنه مصنوع من المعادن اللامعة البراقة المتلأثة ، الشفافة السارة المناظرين .

ثم نظرت في الآفاق حول القصر فألفيت أمراً مجبا .

شهدت هناك آلاف آلاف القصور العظيمة المضيئة البهجة ، قد أحاطت بالقصر الذى سيعقد فيه الامتحان على مسافة آلاف الأميال من جميع الجهات فلا يرى الناظر فراغاً فى الجو" على امتداد البصر فى كل

مكان ، وقد جلس الشيوخ وأزواجهم والشبان والشابات على الأراثك فى نلك القصور الشاهقة فى أحسن نظام وترتيب ، وقد كانوا جميعاً تظهر فى وجوههم نضرة النعيم ، وهم مستبشرون فرحون بزيارة ذلك السيار ومشاهدتهم لى جالسابين ظهرانهم استعداداً للامتحان .

ولقد اشتد عجى إذكنت أرىكل واحد منهم فى مكانه ، وان كانوا على بعد شاسع يبلغ مثات وألوفا من الأميال .

ولقد كنت كثير السرور ، عظيم الفرح والابتهاج إذ رأيت أنماً عيبة لم أعيدها من قبل ، مغرمة بى ، فرحة بمقدى بينهم ، وكانت أعينهم كلها متجهة إلى لمشاهدتى ، وكان البشر يبدو على وجوههم والمسرة تعلوها عند ذلك كأنى كنت فائباً عنهم ، ففرحوا بظهورى بينهم .

لاسعادة فى الحياة أجل مقاماً، وأعظم بهجة من الحب، الحب كل شىء فى الوجود، أما لا أعرف أى فائدة فى حياتنا بغير الحب، الحياة بلاحب خيال.

هنالك قال أحد الأرواح الحارسة لى: إن هؤلاء الذين يحيونك عسرة وابتهاح فى قصورهم يريدون أن نستريح قليلا شفقة عليك حتى تسترد قواك، وندرس أحوال هذا الأقيانوس العظيم الذى استقرت عليه هذه القصور .

ف كاديتم كلامه حتى أخذكل رجل ، وكل امرأة في الحديث مع بعضهم فأما أنا فاني رجعت إلى -فظني الخمسة ، وأخذت أتحدّث عن المناظر التى أشاهدها وأعجب من بدائعها ، ثم سألت ، كيف قدرت أن أشاهد تلك القصور البعيدة ، وأنظر من هم جالسون فى داخلها؟ . فأجابنى بعضهم قائلا ذلك لأن الهواء هنا شديد اللطافة والنقاء، ولهذا السيارمزايا أخرى لست أقدر على صوغها فى التعبير .

ثم نظرت إلى ذلك الأقيانوس العميق ، وقلت : إن هذا أعجب العجب، كيف أرى قرى ومدناوسكانا وممالك هنا في قاع هذا الا فيانوس العميق ، وكيف يعبش الانسان في هذا الماء الغزير ؟ وهناك أشجار مرتفعات فوق عمق الأقيانوس عقدار ميل تحمل عماراً جيلة بديعة المناظر باهرات ، وكيف أرى هذه المناظر التي تبعد عنى في قاع الأقيانوس البعيد الغور يفصلها عن ناظرى عشرات بل مثات الأميال . وأيضاً ما هذه التيارات البحرية العجيبات في هذا البحر العجاج المسرعات في جريها ، المدهشات في أشكالها ، المختلفات المتقاطعات عند تلاقيها المتحدات بعد ذلك على منهج بهيج ؟ . فأجابي قائلا إزالماء في هذا الأقيانوس وفي سواه ليس كالماء في بحاركم ، فهو ألطف من مائكم وأغلظ من هوائكم ، فهو وسط بينهما ، وليس الوسط كالطرفين .

فبذلك قدر السكان أن يبنوا فيه قراه ومدنهم ويزرعوا أشجاره، وينظموا ممالكهم، وهذا الصفاء المائي مع خواص أخرى لاتعرفونها هو الذى أطلق عقال الأبصار فرأت الأشجارالبعيدة والقريبة على حدًّ سواء، وتمتع الانسان بمناظر المدن والمالك، وان بعدت عنه عشرات

الأميال ومثاتها، وهو فوق سطح الماء أو على ظهر الأرض، فلكل كوكب نظام، ولحكل عالم أحوال خاصة، وكل حزب بما لديهم فرحون، ولا تعجب من هذا الارتفاع الشاهق للأشجار فاتها في هذا السيار أغزر نمو الأو أكثر ارتفاعاً ، بل لا نسبة بين الارتفاعين في الكوكبين.

بل كل شيء هنا يختلف اختلافًا بينًا على بأرضُكم من النبات ، والحيوان والانسان ، ذلك هو السبب الحقيقي لما رأيت من تفاوت المخلوقات .

فقلت: لقد سرنى استقبال سكان كوكبكم الجميل لى ، وفرحهم بقدوى عليكم ، ثم إن هذا الجمال فى كوكبكم أذكرنى بالجنة ، فهل هو جنة ؟ فأجابنى قائلا. لا ياسيدى ، إن هذا الكوكب عالم متوسط بين عالمكم وعالم الجنة ، فلا هو الجنة ، ولا هو الدنيا التى تعرفونها .

وهل فى قدرة أحدمن سكان دنيا كم أن يفهم حقيقة الجنة ؟كلا ثم كلا ، وأى قلب يخطر له مابها من الجمال والبهاء والصفاء والنعبم ، وأى " عين تشاهد مايماثلها ، وأى أذن سمعت مايشا كلها ؟.

إن الجنة أجلمن أن تخطر على قلب بشر ، أو ترى بعينه ، أو تسمع بأذنه ، ففيها مالا يخطر بالوجدان .

إن المخلوقات على قسمين: أحدهما مخلوق من المـادة النورية اللطيفة ، والآخر من المـادة الكثيفة ، وقلوب سكان هذا الكوكب العظيم

أصنى جوهراً ، وأرق شعورا وأجمل بهاء ونوراً ، فلا الحجارة الصلبة ، ولا الجبال الشاهقة ، ولا القرى الكثيرة ، ولا المدن العظيمة ، ولا الغابات الكثيفة بصادة الأبصار عن ادراك ماوراءها ، ولا بحاجبة القاوب عن كشف الأستار والاطلاع على ماخلفها .

فالقلوب همنا أشبه بالمرايا المتقابلة ، نفوس شفافة ، وعقول كشافة وأحوال بهجة تسر" للفكرين .

وههنا قاعدة عامة فى هذه العوالم ، وهى أن الحواس والعقول فى كل كوكب تشاكل خلقه فى تكوينها ، فان كانت المادة تقية صافية أبدعت النفوس والعقول على مقتضاها ، فلاحجاب يحجب قلباً عن أن يكشف سر" أخيه لقلة العيوب و درة الذنوب ، فما أشبه القلوب بالمواد الخاوقات منها ! .

وإذا كانت المادة كثيفة كالتي في أمثال أرضكم من السيارات حول شموسها كانت قلوب السكان أقرب إلى الظلمة والذنوب ، واحتجبت الآراء ونوارت العواطف ، وكثرت العداوات ، والظلم والطغيان ، وتربص الشر وحالت حجب الأشجار والأحجار والجبال والا كنان دون الأبصار ، فلا ترى ما وراء ذلك .

ومن رحمته بسكان أرضكم أن أسدل حجب المادة على فلوبكم ، وأسماعكم وأبصاركم . فلم ير الانسان ما خلف حجرته ، فان القلوب

متنافرة ، والمقول متشاكسة ، والعداوات والأطاع مختبئة في أغوار القاوب ، فظهورها يفسد الحياة ، وينغص العبش .

فأما فى الموالم اللطيفة فأمرها كما وصفناه فى سكان هذا الكوكب الأبرار ، إن قلوب السكان مشاكلات لطبائع موادكوكبها ، فان صفت صفت القلوب ، وان كدرت فالقلوب ابعات لها .

كل ذلك من رحمة الله الشاملة حجابًا وكشفًا وكدورة وصفاء مشاكلة التيارات لطبيعة كوكبها

وكما صفت المادة العامة ، وصفت القاوب فكشف بعضها بعضاً وارتفع الحجاب بينها هكذا صفت البحار ، ومنها هذه التيارات البحرية ، فنها ماهو عسل مصفى البحرية ، فنها ماهو عسل مصفى للا كلين ، وهكذا .

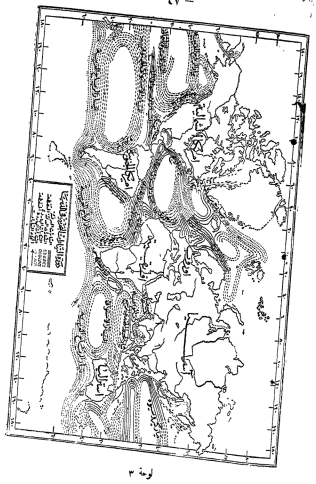
وليس في ماء هذا البحر الذي تجرى فيه هذه التيارات ملح كالذي في بحار أرضكم، فماؤها عذب فرات سائغ شرابه، لاملح أجاج.

لكل كوكب بحاره المشاكلة لمادته ، وسكانه الخاصون به الماثلون لما حولهم .

إن سكان سياركم الأرضى جيماً سينقلون بوما ما بعد أن يمروا فى عوالم، وتصفو نفوسهم من كدر للمادة إلى كوكبنا هذا . وهنا لك تجتمع أرواحكم الأرضية مع أرواح أهل هذا الكوكب

فى صعيد واحد ، ويكون ذلك عيداً لهم عاما مهنتين فيه برغد العيش ونعيم الحياة .

إن الحياة التي خلت من البهجة والسعادة نوع من العذاب، ولاسعادة في الحياة بلاحب، ولبس ذلك أن تحب بفسك أو أصحابك أو أهل وطنك أو سكان كوكبك، بل أن تحب جميع أنواع العلوم، والحكمة والنوع الانساني، وجميع الأرواح التي تسكن العوالم كلها. وينها أنامصغ لجمال هذا الحديث مفكر فيه مبتهج به إذ سمعت رئيس لجنة الامتحان يقول: افتتحت جلسة الامتحان في أسرع أن استعد كل واحد من أولئك الذين حضروا لمشاهدتي في قصورهم (الشاهقة) لساع إجابني على أسئلة الامتحان، وحفظتي الخسة رجعوا لي أما كنهم فسألني رئيس اللجنة قائلا: أرجو أن تنظر في هذه الخريطة.



أ يمكن استخراج السلام العام فى الأرض منها مع ملاحظة وصلها بالحبلسين السابقين ، فأجبته على هذا السؤال بعد أن فكرت قليلا ، وأخذت أعرض على السامعين خلاصة ماقلت فى الامتحان الأول والثانى لعلاقتهما بهذا الامتحان ، وبينت أن الجدول الأول والثانى كمل نظامهما البديع الذى يدهش العقول ، وأن دنيانا بديعة النظام .

فهى وإن تنوعت موادها ، واختلفت صفاتها قد جمع شملها بهجة الحساب ، وجمال النظام . إننا لما قرأنا أعداد الجدول الأول وجدناها مرتبة ترتيباً عجيباً غريباً بديع النظام قد أبدعه قدماء الفلاسفة في أقدم العصور ، فأنهم اصطفوا عذا الوضع الخاص من آلاف الأوضاع التي لاعدل فيها ولا نظام ، فجاء بعدهم آخرون من العلماء فشاهدوا أن وضع هذه المادة المشاهدة حسن الترتيب جميل عجيب .

ذلك أنهم نظروا إلى الضوء، والكهرباء، والصوت، والحرارة ونحوها فوجدوها جارية على الحساب، وحسابها مبنى على منهج واضح هو عكس التربيع السارى فى جميع الأحوال كما أوضحته فيما تقدم من المقالين بحيث تكون الأضواء والأصوات مثلا فى أول مسافة لها عقدار مربع المسافة التى بعدها، وبالعكس تكون المسافة الأولى فيكون الضوء فى الأولى من حيث الكثرة بمقداره فى المسافة التانية أربع مرات.

فجاء آخرون بعده فبحثوا العناصر الأرضية ، فوجدوا نظاماً أثمّ وأكمل معيز

ذلك أنها لم يكن نظامها خاصاً بنظام المتوالية العددية بقسميها ، بل تجاوز ذلك إنى النظام الطبيعي والكيميائي ، فكان هذا الوضع أكل من وصُع الأعداد المجردة في الجدول الأولّ .

الجاء آخرون بمدهم وأخذوا يجدّون فى البحث عما وراء ما تقدم من المتواليات العددية وما ولبها من حساب العناصر، وذلك بالبحث فيا وراء اليابسة من البحار وتياراتها، واستخرجوا منها هذه الخريطة التي استبانت فها التيارات البحرية.

فاما رأيتها الآن تذكرت عالمنا السياسي في الأرض.

وإذن أقول: ليت شعرى، أيّ فرق بين عالمنا السباسى، وبين تيارات هذه البحار ؟ عجب عجاب! هأنذا أشاهد فى هذه الخريطة تيارات بحربة جاربة من الأقطار الاستوائية إلى الأقطار المنجمدة الشمالية. والجنوبية، وبالعكس أشاهد أخرى تجرى من الأقطار المنجمدة الشمالية والجنوبية إلى الأقطار الاستوائية.

فلننظر الآن إلى فائدة تلك التيارات المختلفة في هذه البحار .

إِن بعض هذه التيارات باردة وبعضها حارة، وهن "أثناء جريهن يتقابلن ويحتلط الحار" منها بالبارد، فهذه التيارات الجاريات من الأقطار

٤ - أحلام في الساسة

الحارة إلى الأقطارالباردة تمنحها قوّة بها يكون نموّ النبات، والحيوان وسمادة الانسان .

وهذه الأخرى الجاريات من الأقطار الباردة إلى الأقطار الحارة للطف جوّها ، وتكسر حدة حرارتها فينتفع بها كل حيّ في تلك الأقطار .

إذن هـذا الاختلاف قد استعمل للوفاق . وجعل نعمة كبرى للمخلوقات .

وأضرب مثلا لذلك ، هذان التياران اللذان يجريان إلى غرب أوروبا وبلاد النرويج يمنحان دأمًا ماء البحر من الحرارة ما يعطى النماء والسعادة للانسان والحيوان ، فبهذه الحرارة تذوب الثلوج، ويعتدل الحو"، وتعش المحاوقات.

وهكذا هذان التياران الجاريان من الاقطار المنجمدة ، فهاهما ذان نراهما قد وصلا إلى (يوكاما) التي هي قطر من أقطار بلاد اليابان وهكذا وصلا أيضاً الى (بيرو) من البلاد الأمريكية فأصلح الجوّ، وطابت هناك الحياة .

أسفاً أسفا معاشر اخواننا سكان كرتنا الأرضية .

أليس هذا مثلا في العوالم قد ضرب لنا لتحتذى حذوها، ونجدٌ في العناء - ثره، فياحسرة على نوع لانسان .

ين النيارات البحرية قد أعطتنا دروساً بها نعرف سياستنا العامة

فى جميع الممالك الأرضية التي نجدٌ في اصلاحها في هذا الزمان .

على كل بنى آدم فى شرق الكرة الأرضية ، وغريبها ، وشمالها وجنوبها أن يتعاون بعضهم مع بعض لسعادة الحياة السياسية العامة لا لأنفسهم هم كما تفعل هذه التيارات من المعاونة بامتزاجها فى إصلاح معاشنا نحن بنى الانسان .

وهل فى شرعة الانصاف أن تتحد السوائل فى البحر، وتتخذ من اختلافها (حرارة وبرودة) اتحاداً لمعونتنا نحن، ولا نتخذ نحن من اختلافنا (أخلاقاً وعادات وقوى اتحاداً لمعونتنا فى حياتنا، بل نوجهه للهدم والتخريب لا لاصلاح الشعوب.

هنالك أعلن رئيس لجنة الحكماء انتهاء جلسة الامتحان الثالث ، وقال : مرحى مرحى، حسن جدّا يا أستاذ طنطاوى جوهرى ، فماكاد يتم هذه الجلة حتى علمت الأصوات من سائر الجهات هاتفة من كل قصر من القصور الممتدة إلى أميال بعيدة وكرروا قول رئيس الامتحان : مرحى مرحى يا أستاذ طنطاوى .

إن السلام العام سيم انتشاره بين سكان الأرض بما أبديته من هذا المقال. فاستيقظت وكتبت ما وعيت .

الحلم الرابع

يوم الأربعاء ٧٧ يوليو سنة ١٩٣٢ .

أخذتنى سنة فنوم كرة أخرى فى التاريخ المذكور فوجدت نفسى مع حفظتى الخمسة الكرام ، وأخدنا نطير كما كنا نفعل فى الأدوار السابقة فى جو السماء .

وهناك تجلت أنوار بديعات كما نجلت فى سفرنا السابق ، وكان اختلاف الأنهار عجيبة مناظره يكاد يأخذ بالألباب ، فحيل إلى أنى وصلت إلى فراديس الجنان ، ومناظرها البديعة الحسان .

وما زلنا نطير فى وسط ذلك الجمال الساحر حتى وصلنا إلى ذلك السيار الذي كان الامتحان فيه قبل هذا السفر الجديد .

هنالك ألفيت جميع أكابر العظماء ، والسادة الشرفاء ، والملوك ، والوزراء . والعاماء ، والحكماء الذين هم في عاصمة تلك المملكة التي هي أكبر الممالك في ذلك السيار قد جاءوا جميعاً .

هنالك تقدم إلى رئيس الحفظة .فقال: هؤلاء جميماً قد جاءوا إكراماً لك وتعظيما ويرجونك أن تبقى ضيفاً عندهم ثلاثة أيام حتى تسترد قواك استعدادا للامتحان .فقبلت دعوتهم شاكراً مسروراً .

نقط هذا الموضوع الذى سنذكره

- (١) تبيان صفات الحديقة التي ستكون الضيافة فيها .
- (۲) تبيان أن ألوان الأزهار فيها جعلت ضرب مثل لتحليل ضوء الشمس إلى ألوانه الذي هو أحد وصنى الطيف الشمسي (تحليله وتركيبه).
 - (٣) تبيان وصف الحديقة الثانية .
- (٤) تبيان ألوان الأزهار فيها وأنها بهيئة دائرة تجمع ألوان قوس قزح السبعة ، وتمثل تحليل ضوء الشمس إلى تلك الألوان ، وأن ثلاثة منها بسيطة وثلاثة منها مركبة من الثلاثة الأولى .
- (ه) تبيان الأزهار البيضاء التي في مركز الدائرة ، وهي تمثل الحال الثانية لطيف الشمس ، وهي اجتماع الألوان السبعة بعد تفرقها ، فيكون لون البياض .
 - (٦) هذه ضرب مُثل لدرجات المدنية النلاث لنوع الانسان .
 - (١) المدنية البسيطة.
 - (ب) المدنية المركبة تركيبا ناقصا .
 - (ج) المدنية المركبة تركيباً تاماً .

هناك حديقتان : الأولى حديقة واسعة ، الثانية حديقة أوسع من الأولى ، اننا حين وصلنا إلى تلك المملكة التي دعيت ، لأن أنزل ضيفًا

فيها عندهم جلسنا فى الحديقة الأولى ، إذا هى حديقة نحناء ، بهجة المناظر، حسنة الأوضاع .

فاذا رأيت ثم رأيت مناظر الأزهار. مختلفة الأشكال، بهيئة علمية عبية تسر المفكرين ، فالأزهار الخضر والصفر فى الوسط (وتلك الخضرة ليس لها نظير فى الأرض) والأزهار الحمر فى أحد الجانبين والأزهار الزرقاء والبنضيجية فى الجانب الآخر .

أليس هذا المنظر من أعبب العجب ؟ منظر عجيب بهيج، يثير في القلب عشقا وغراما بالحكمة والعلم ، كيف لا ؟ ألسنا إذا وضعنا (سداداً) مصنوعاً من البللور بين أعيننا ، وبين ضوء الشمس ، فاننا نشاهد نفس هذا الترتيب الذي شاهدناه في نظام الزهر في هذه الحديقة، فان ضوء الشمس يحلل بواسطة هذا السداد البالوري.ويكون الأخضر والأصفر في الوسط، والأزرق والبنفسجي على أحــد الجانبين، والأحر في الجانب الآخر، ولما سألوني مارأيك في هذه المناظر ؟ أجبتهم بمــا شرحته الآن ، وقلت لهم : إننا تعلمنا هذا الترتيب وفهمناه فى أثناء دراستنا فى مدارسنا العلوم الطبيعية ، ولعلكم أنتم جعلتموه في أمثال هذه الحديقة ليكون نموذجاً لصغار طلاب العلم ، وتمرينًا لهم على نلك النظرية العامية ، حتى يكون تذكرة لهم في أوقات **غراغهم. واستنشاق الهواء.** هنالك أظهروا غاية العجب والدهش، وقالوا :كيف يعرف سكان أرضكم هذه العلوم ، ماكان ذلك ليخطر ببالنا قبل اليوم .

وصولنا إلى الحديقة الثانية وتنقلنا في أرجائها

إن ماسأصفه من مشاهداتى فى الحديقة التانية أجمل منظراً، وأبهج مشهداً ، وأبدع نظاماً علمياً ، وترتيباً حكميا مما شاهدته فى الحديقة الأولى فهمنا فى الحديقة الثانية أنواع من نظام غريب عبيب فى ترتيب الأولى، وما هى إذن ؟

هى أننى شاهدت الأزهار بهيئة دائرة تامة ، ومركز لتلك الدائرة ، فالدائرة ، فالدائرة قد اشتملت على ستة ألوان زهرية ، فنى أحد نصفيها الحمر ، والصفر والزرق ، وفى النصف الآخر البنفسجية والبرنقالية والخضر (۱) وهذه الدائرة بقسميها تمثل ألوان قوس قزح، وبمثل لنا ترتيب أزهارها نوعى الألوان ، وهما الألوان البسيطة ، والألوان المركبة من الأولى تركيباً ناقصا ، ألا ترى أن ثلاثة الألوان الأولى هى البسيطة ، وثلاثة الألوان التانية هى المركبة منها ذلك التركيب الناقص ، وهما مماكو "نا دائرة تامة التركيب .

وفى وسط هذه الدائرة أزهار بيض جميلة بهجة نسر الناظرين .

كيف تتجلى لناهيئة دنيانا. وأنواع مديتها قديما وحديثا في هذه الدائرة وألوان أزهارها وأزهار مركزها ، أما أنا فاني مبتهج غاية الهجة بما ألق في روعي من هذا الجمال والنظام .

[[]١] خفرة لا تعرف في الأرض .

إن الله أرسل لنا ضوء الشمس وألهمنا تحليله وضربه مثلا لا نواع مدنياتنا في الأرض .

بيان المعانى التي فهمتها من مناظر الحديقة الأولى

إن ألوان الأزهار التي فى الحديقة الأولى أعطتنا تموذجا لمدنيتنا الناقصة فى نظامها ، إندنيانا كاملة النظام ، لانقص يشوبها ، ماترى فيها من تفاوت إذا كنا من كبار الحريج ، ولكننا نحن نغير منافعها ونصرفها إلى غير وجهتها ، كما أن السداد البللورى حلل الطيف الشمسى إلى الحمرة والزرقة والخضرة وهكذا .

إن النوع الانساني قدغير وجهة النعمة التامة في هذه الدنيا كما رأينا السداد البللوري حوّل ضوء الشمس الكامل إلى ألوان جزئية مختلفة ليس لها عندنا غالبا من حزية إلا الزينة وبهاء المنظر . ومنافعها أقل من ضوء الشمس التام الذي به خلق كل شيء ، فصار نعمة لكل حيوان ولكل إنسان .

إن الناس في هذه الدنيا أكثرهم بجهلون هذه السبل ، منلا ، إنهم لا يفهمون العطية المسداة لهم بواسطة الأشعة الشمسية والماء وهكذا ، إنهم قد أعطوا هذه النع والمواهب ، ولا عمل لهم فيها، فلاهم نصبوا في تحصيلها ، ولا تضرعوا لربهم في طلبها، وأيضا ان غرامهم أشد ، وولوعهم أكثر (بما كان إلى الزينة أقرب وإلى الكاليات أمس) مما تدعو حاجنهم اليه ، ويطلبه نظام عبشهم في الحياة .

المعاني التي كنت فهمتها من الحديقة الثانية

ان مدنیتنا ذات درجات ثلاث:

- (١) الدرجة الأولى المدنية البسيطة كمدنية أولئك الذين يسكنون الخيام فى الصحارى والقفار، فمدنية هؤلاء فى نظامها وبساطتها أشبه بالأزهار الحمراء والصفراء والزرقاء .
- (ب) الدرجة الثانية المدنية العالمية في أرضنا المركبة تركيباً نافصاً كتلك للدنيات التي عاشت بها الأم القديمة في العصور الخالية والأم الحالية التي نعيش معها الآن، فهؤلاء واقفون في وسط الطريق. فلا هم في الذروة العليا في المدنية كأولئك الذين سيأتون بعدنا ويخلفوننا في أرضنا ، ولا هم في أدنى دركاتها كأولئك الذبن وصفت أحوالهم هنا فى أبسط درجات المدنية . إن نوع الانسان في هذه الدرجة من المدنية أشبه بالأزهار البنفسجية والخضراء والبرتقالية المركبة من الألوان الثلاثة البسيطة التقدمة ولكنها تقصر في منافعها عن إدراك غابة منافع الألوان البيضاء ، فهل الألوان (البنفسجية أو الخضراء أو البرتقالية) ببالغة في الافادة والانتفاع بها مبلغ لون الشمس الذي به تنحل أجزاء الثلج المتراكمة فوق الجبال، وبه تنزن السوائل والجوامد والغازات ، وينتظم أمرها ، وبها يصير الهواء رباحاً ، ومحيا الانسان والحيوان ؟٠

(ج) الدرجة الثالثة المدنية المركبة تركيباً تاما، وهى تفوق المدنيتين السابقتين، وهي الآنية في مستقبل الزمان .

هذه المدنية العالية نشبه اللون الأبيض (الذى يشمل الألوان البسيطة ، والألوان المركبة تركيباً غير تامًّ) فانها تجمع المدنيتين السابقتين في مزاجها الكامل .

هنالك سمعت النهاف عالياً من كل مكان : مرحى مرحى أستاذ طنطاوى جوهرى ، سيم السلام بين أم الأرض فى أقرب زمان .

جميع الأمم الذين يسكنون البحر كانوا حاضرين لاستماع حديثي في الامتحان

هنالك اقترب منى رئيس حفظتى الحسة وأسر في أذنى قا الا : كل أولئك الذين ارتفع هتافهم ليحيوك قد حضروا من جميع الممالك البحرية في هذا السيار ، وهؤلاء في مدنيتهم وسط ، فلا هم في أعلى درجانها ، كأولئك الذين يعيشون في القارات فوق هذا السيار ، وهم الذين قد عرفتهم سابقاً ، ولا هم في أدنى درجانها كأولئك الذين يعيشون فوق الأرض .

فهؤلاء يتعجبون أشد العجب، ويدهشون من العلم والحكمة التي ألقيتها عليهم في هذه المجالس الأدبية، وهم يقولون :كيف تخرج الأرض التى شملت اليابسة والبحار التى فيها تشكائر الحيوانات

الميكروسكوبية الدقيقة ، والملح المركب من السكاور والصوديوم ، إن ممالكنا في بحار تقية جميلة المناخ ، فلا فيها ذلك الملح المركب ذلك التركيب ، ولا فيها تلك الحيوانات الدالات على مبلغ ما في أرضكم من الأدواء والأمراض ، إذ بحارنا لجميلة بهجة الحياة.

إن السيار الطيب ينتج المخلوقات الحسنة ، والعقول النيرة ، والسيار الردىء ينتج ما يماثله من العقول والأجسام .

فكيف قدر الأستاذ طنطاوى جوهرى الذى هو ابن هذا السيار المتأخرالرتبة أن يلقى هذا الخطاب فى السلام العام .

وهنالك أخذوا يسألون علماءهم أن يقرءوا صحائف مخك بطريقة خاصة . ويستخرجوا منها نصائحك لأهل وطنك الدالة على مقدار استعداد أرضكم ، فان وجدوا أحوالها التي يستنتجونها من نصائحك مشاكلة لما وصف أرضكم به علماؤهم يزدادون عجباً من حكمتك ، ويدهشون من علماء أهل الأرض .

وهنالك بجدّون في رق مدنيتهم البحرية ، لأنهم سيقولون: أمجزنا أن نكون كولاء الأرضيين الذين هم في عالم أحطّ من عالمنا ، وهم يطلبون مدنية تشبه مدنيتنا الخاصة بنا محن، فاماذا لانطلب ماهوأ على مما نحن عليه من نظام الحياة التي يتمتع بها سكان القارات في سيارنا الأعظم .

لذلك هم يطلبون منى بالحاف أن أرجوك أن تأذن لبعض علماتهم

أن يقرأ صحائف عقلك المرسومات فى نفسك ليعرفوا ذلك، فأذنت لهم فيه، فأبدوا شكراً عظيماً .

فقام أحد علما ثهم بهذا العمل وطفق يلقى عليهم ماكنت كتبته فى بعض نصائحى للبلاد المصرية ، وهذا نصه :

كيف نعمل لاصلاح قرانا المصرية فتكون نقية الهواء جمدة الصحة للسكان

إذا أردنا أن نكون أصحاب أجسام سليمة ذوى عقول مفكرة وأراء ناصجة ، وهم عالية ، نقر أ فنمقل ، ونسوس البلاد فنعدل ، ونرفعها إلى العلى بين الأمام ، فعلينا أن نصلح قرانا المصرية إصلاحاً يساعد على صحة الأبدان وحفظ القوى وانزان الأخلاق ، فالصحة أصل يساعد على سلامة العواطف ، وصفاء العقول .

إذن وجب على ذوى الحصافة من الكتاب وذوى الرأى من العقلاء أن يرفعوا أصواتهم لحكومتنا المصرية كي تأمر أهلكل قرية أن يرد مواكل بركة فى حقولهم أو حول قراهم ليستأصلوا بذلك شر" الحيوانات الدقيقة الميكروسكوبية، فيخلص الجو" منها، ويصلح الهواء الاستنشاق الصالح لاصلاح الأجسام الخالى من الجراثيم المهلكة لكثير من السكان.

وبذلك يستفيد السكان فائدتين : فائدة صحية لأبدانهم كما قدمنا ،

وفائدة اقتصادية با قلاب تلك البرك حقو لاطيبة تخرج لنا زرعاً وشجراً بهيج الثمرات .

أذلك خير أم تلك الحيوانات الذرية التى تنمو فى تلك المستنقعات والبرك ؟ وتسلطو على السكان فيكون الوباء العام ، والناس ساهون لاهون .

لاصلاح للحكومات إلا بصلاح الأم ، وعلى مقدار استعداد الأم ، يكون حكامها .

يجب على الحسكومة أن تأمر أرباب المنازل أن يبنوا مراحيضها في الجهات الجنوبية منها .

وإذا كان الزارع خارج القرية ، وقضى حاجته فليدفنها فى غور الأرض ليسلم الجو" من الجراثيم الفتاكة بالسكان .

وعلى أهل القرى ألا يشرَّبوا الماء إلا إذا كان صافياً نقيا خالياً من الجراثيم .

وعلى القائمين بمحفظ الصحة أن يلزموا أهل القرى بأن يدعوا بين البيوت أمكنة خالية يتخلاما الهواء، فينعش السكان.

ولا يتم الاستمتاع بتلك المنازل على الوجه الأكمل إلا إذا أصلحت ظواهر حوائطها من الخارج، وبواطنها من الداخل بالجص والحير ونحوها .

وفوق ذلك بجب أن يكون في كل منزلروضة فيحاء، فيها أشجار

ذوات أفنان كالنخيل والأعناب، تزين المنازل، وتسر الناظربن، وتبهج الساكنين، فضلاعن الفوائد والشرات، والروائح العطرات، انتهى. فيا أتم كلامه حتى قال عالم آخر من علمائهم: لقد قرأت مقالا آخر من صفحات نفسه. فهاهوذا.

المنزل الذي أحب أن أعيش فيه

خير المنازل ماصلحت للسكنى فيها . كأن تشاد فى ضواحى المدن الكبيرة كالقاهرة مثلا، وذلك لطيب الهواء، ووفرة الحدائق النقيات للهواء، المنعشات للحياة، الشارحات للصدور .

وليكن البناء على أرض صخرية مشتملا على حجرات مختلفات باختلاف المنافع والفوائد التي تطلبها شئون الحياة .

ولتكن أبواب المنازل ونوافذها متقابلات كي تحترق الحجرات جيمها أشعة الشمس الذهبية ، وأضواء القمر الفضية ، وأنوار النجوم الساطمات في جو "اسماء ، وهكذا تموج الرياح في أفنية البيت مخترقة كل حجرة إننا. من الشمال ، والجنوب ، والشرق ، والغرب عليهراً خو " ، و ن ، شا لارة لحياة فيه .

نا النافزر الدى اوتا أن أميش فيه .

٤ -. ر ٠٠ - - تارا جيمًا بلسان واحد إننا لفي غاية العجب

كيف أتتجت هذه الأرض الرديئة مفكرين وعقلاء يطلبون السلام العام، إن هذا لأمر عجاب .

هنالك سألت رئيس الحفظة القامين بأمرى قائلا :

ماهذا؟ أنا الآن ضيف حلّ ساحتهم. ولكن هذه المحادنات أشبه شيء بالامتحان، فأجابني قائلا: نعم انهم يحصون عليك أنفاسك ويقيدون كل قول تقوله، ويتبعون خطواتك، ويرسلون ذلك كله إلى الحياد الذين سيمتحنونك تتميا لأعمالهم، وإعانة لهم على اختبارك حتى إذا ما كنت بحضرتهم عرفوا مقدار عامك، ومبلغ ماعندك من أخلاق وأحوال.

الألحان المتزنة الموسيقية ، حفيف الأوراق وترنح الأغصان ، وتمايل الأشجار ، وغناء (الأطيار حول الحديقة الغناء _)

وبينما أما مصغ لقول تلك الروح العالية، مبتهج بمعانيها . مفكر في عواقبها . اذ سمعت ماحول الحديقة وما في داخلها من أشجار ، وزروع ، وعمت با . أخذت تهنز طرب . وتميل عجبا . راقصات على نفهات الطرب الموسيقية ، يوقعها الهمواء على الأغصال والأوراق. وقد كان ضوء الدرارى متلاً أثا ، وأغصال الباز مترنحة . والطيور مغنية ، وكل ذلك على وزن

موسيقي بهييج .

ولقد كانت مسرّاتى بهذه المناظر وجالها أشدّ طربا، وأكمل بهجة ألف مرّة مماكنت أحظى به في أرضنا .

إنى أذكر أنى كنت بوماً استنشق نسيم الهواء فى حقولنا بالقرب من القاهرة ، وأنا أستمع لغناء الأطيار ، وحفيف الأوراق ، وتمايل الأشجار ، فأخذت أحمد بارئ النسم على نعمة الجمال ، التى نسر الأسمام ، وتبهج الأبصار .

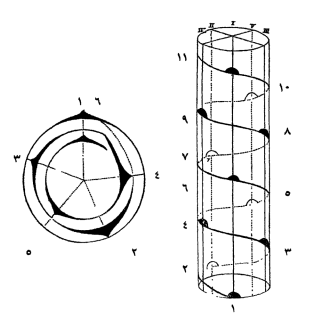
إن الله منح الزراع في حقولهم من النغمات ومسر"ات المناظر ما يبهجهم بعموم رحمته بمـا خلق من العالمين :

ولكني الآن أقول: إن تلك المسرات بالنسبة لما أشعر به الآن أشبه بقطرة من بحر؛ أوذرة من جبل. أو الخيال بالنسبة للحقائق النابتات. هنالك غادرنا تلك الحديقة: وانتقلنا إلى القصر الجميل الذى فيه لجنة الامتحان فألفيناه مبنياً بآجر" مكو"ن من مواد أشبه بالأحجار الثمينة في أرضنا، وان كات أجمل منها منظراً، وأبهج سروراً.

قصر بديع رائع ، متلاً لئ لامع الأنوار ، فدخلت القصر، وجلست في بهو الامتحان .

هنالك نظرت؛ فماذا رأيت؟ رأيت أن جميع سكان الممالك البحرية أقبلوا من كل فبج عميق على قصورهم المصنوعات على هيئة الطيارات، فهى تحاكي الطير في جو السماء في التحليق والطيران، وتحاكي السمك في البحر اللجي المميق. واذا حلوا باليابسة في ذلك السيار كانت لهم مساكن وقصوراً.

ولما استقر قراره، واصطفت قصورهم حول قصر الامتحان أخذ رئيس الحكهاء في اللجنة يسألني قائلا :



اللوحة الرابعة

أفى الامكان النظر فى هذه الصور النباتية فى هذه اللوحة ، واستخراج السلام العام منها؟ فقلت: نعم ذلك فى الامكان يا سيدى .

إن هنا صورتين مرسومتين أولاهما تمثل غصناً من نحو شجرة التفاح والأوراق صانعات دائرة حوله مبتدئة من أدنى الغصن مرتفعة إلى أعلى .

والورقة الأولى منها متبوعة بخمس صانعات شكاين حاتوونيين ، وآخر ورقة من الخمس المذكورات ، وهى السادسة فى العدد كما نراه فى الشكل محاذية للورقة الأولى على خط مستقيم ، وبهذه الورقة تمت الدائرة الأولى المستملة على شكاين حاتوونيين ، وابتدأت الدائرة التانية ، ونهايتها وهى الورقة الحادية عشر هى بداية الدئرة التالثة وهكذا ، وهذه منظورة فى الشكل المرسوم .

ولما كانت الدوائر المشكلات من الورقات على الأغصان لا يتسنى المناظر فيها أن يعرف أنها دائرة تامة وجب أن نرسم الدائرة الثانية ، وبها تتجلى الدائرة التامة المشكلة من الورقات في الوضع الأفقى الظاهر لاناظرين .

وهنالك يتجلى لهم أن هذه الورقات الحمس التى فى وضع الدائرة الرأسى على الغصن قد رسمت دائرة تامة مقسمة إلى خمسة أقسام بوضع هذه الورقات ، وكل قسم من أقسام الدائرة درجاته تعادل درجات كل قسم من الأقسام الباقية لائمها متساوية ، وهذه القسمة محكمة الأوضاع . فانظر الشكل النانى الأفقى ، إنك ترى الورقات الحمس التي تجلى بها شكلان حازونيان قد ظهرت بهيئة دائرة تامة الدوران .

فانظر الورقة الأولى . والتانية ، والتالتة ، وهكذا فانك ترى السادسة قدجاء وضعها في محاذاة الأولى على خط مستقيم .

إخوانى سكان الكرة الأرضية من نوع الانسان ، ألم تدرسوا نظام وضع السيارات بالنسبة للشمس الذي كشفه (بود) وهكذا الشكل الأول الذي يشتمل على الأعداد المجردة ، وهكذا الضوء ، والمحرارة ، والمكرباء ، والجاذبية ، والعناصر ، والتيارات البحرية ، وأوراق الأشجار ، ألم تروا أنها جميعها مصنوعة بحساب . وحكمة ونظام .

ألم تفكروا فى حسابها الرياضى (من المتوالية الهندسية والمددية) فالأولى فى ابعاد السيارات عن الشمس ، والتانية فى شكل الأعداد المجردة الذى ذكرناه آنفاً .

أليس ذلك إبداعاً أى أبداع، وجمالا أى جمال، وهكذا في العناصر المحكمة النظام، والترتيب في الشكل النانى، أولبس من أعجب المجب ما تجلى في التيارات من إصلاح الأحوال الجوية، واسعاد الحيوان والانسان بازدواج التيارات الحارة والباردة بحيث كان تضاد الصفات واختلافها في العوالم حول الانسان أسباباً قوية لاسعاده.

فأما اختلاف الصفات الانسانية ، فان الانسان عجز عن أن يوجهها للاصلاح فكانت من أسباب الدمار والهلاك .

إذنَّ نحن نجهل هذه العوالم ، ولا نعرف اتجاهها فنتبع ما فيها من

الصلاح ونذر مانحن عليه من الجهالة العامة في نوع الانسان .

فلينظر الانسان في هذه التيارات البحرية ، وكيف جرت في كل مكان .

فانها فضلاعن إصلاحها للجو كما قدمنا تحمل الأحجار ، والطين والرمل ومواد أخرى ، وتقذفها فى قاع البحر فيسكن فيها السمك كما فى الأقطار اليابانية

هذا ، وكيف شكلت الأوراق على فروع الأشجار فى هذه ا**ل**دوائر التى شرحناها .

وكل ورقة بينها وبين غيرها نسبة خاصة هندسية حسابية بديعة سارة الناظرين من أوراق الأشجار الأشجار الأخرى كما سنبينه في مجالس أخرى في هذه اللجنة العظيمة الشأن .

كل ذلك فيها حولنا من الكائنات والنوع الانساني ، (الذي هو سيد هذه المناصر والتيارات ، والأشجار ، والأوراق اللآتي هن مسخرات له ، وجميع مافى السموات والأرض مما نشاهده قد جمل لمنفعته) هو المجرد من هذا الشرف والكمال المختص بأنه لا نظام خلق أفراده ، ولا نسبة بينهم ، ولا ترتبب .

فهم يميشون بلاحساب، ولا علم، ولا كتاب منير يعرفون منه نظام أنفسهم فيميشون بسلام آمنين ،كلاكلا، إن الانسان مخلوق

بحكمة عادلة ، ونظام بديع ، وحساب متقن على مقدار ماله من العظمة والجلال .

وكل امرئ منهم قد ازدان بحكمة وعقل خاص به يساعد غيره من نوع الانسان بقوته الخاصة به ، ومنحته الموهوبة له .

وما اختلاف أوصافهم وأحوالهم إلا كاختلاف التيارات الحارة ، والباردة ونعاونها على مصالح الحيوان ، والنبات ، وذلك هو الحق الصراح .

كل امرئ من نوع الانسان فى المستقبل سيكون عونا لاخوته بقية نوع الانسان فى الشرق ، والغرب ، والشمال ، والجنوب معاونة اختيارية ، لا اضطرارية كما يفعل فى هذه العصور

إن الناس سيصيرون اخواناكل يساعد أخاه بمحض اختياره، وسيبيدون الأشرار ابادة نامة كأولئك الذي استطار شرهم في البلاد الا. يكية . وسيكون القانون إذذاك صارماً لا هوادة فيه .

هنالك قال رئيس الحسكماء: أستاذ طنطاوى كنى هذا الآن فأنا إخالك متعباً، لقد أحسنت وأجدت فى اجابتك، ولقد وصل إليناكل مابدا منك من قول أوعمل وأنتم فى الحدائق تتسامرون.

ولقدكانت مسرننا بذلك عظيمة بحكمتك الحقة وآرائك القويمة .

هنالك سمعت جميع أولئك الذين هم فى قصورهم حول القصر الذي فيه الامتحان يستمعون إجابتي، يهتفون بأصوات ملأت الأودية

والجبال: مرحى مرحى أستاذ طنطاوى ، سيم السلام بين الأنام فى سكان أرضكم بما تنشره فيهم من بدائع هذه الحكم القدسية والعلوم . الحلم الحنامس

فى ليلة الخميس ٢ ــ ٨ ــ ١٩٣٢ .

بينما أنا نائم إذ وجدت نفسى فى حلم سار جبيل بهيج ، وقد أخذ الحراس الحسة الكرام يطيرون معى فى جو السماء البهى الجميل ، وقد رأيت هناك من جمال الأنوار ، وبهجة المناظر المتلألئة فى ذلك الجو السحيق ما مهر فؤادى ، وجعلنى فى غبطة وسرور .

فلما وصلنا إلى ذلك السيار العظيم رأينا فيه مناظر أبدع إشراقاً ، ومحاسن أبهج إضاءة وأنوارا ، فكانت للمين فرة ، وللقلب مسرة وابهاجاً ، إذ رأيت القصور التي حول القصر الذي جلس فيه أولئك الحكماء لامتحاني مصنوعاً من المواد المرجانية المهجة المناظر .

وقال رئيس الحمسة الحفظة الكرام لى: إن هؤلاء المتربصين فى قصورهم حولنا مبتهجون غاية الابتهاج بمرءاك فرحون بلقائك ، وكثير منهم من أكابر العلماء من الرجال والنساء .

انهم مغتبطون بما سمعوا منك من الحكم البالغة فى اجابتك بمجلس الامتحان .

ثم أُخذت أنظر إلى من حولنا من الوافدين ، وهم جالسون فى قصورهم . فماذا رأيت ؟ رأيت بميدهم عنى كما رأيت فريبهم منى ، ولو كان البعد مئات الأميال .

وقد كان نظام صفوفهم فى قصورهم كأنهم جميعاً فى ساحة واحدة ، وذلك لوحدة النظام .

ولقدكانت حجراتهم ، ومقاعده ، وأسرتهم ، ومواقده ، وجميع آلاتهم مصنوعات كلها من المرجان المختلف الألوان كهيئة قصوره ، مرجان لا يوازيه في أرضنا مرجان ، وليس يشارك ماعندنا إلا في اسمه ، وقد تباعدت الصفات ، والحسن ، والجمال ، والاشراق .

أما الجالسون فى القصور رجالا ونساء فلم أرقط كجمالهم جمالا ، ولاكحسنهم نضارة وبهجة فى عالمنا الأرضى .

ولما أخذ رئيس لجنة الامتحان يسألنى أخذوا يصغون لاستماع ما ألقيه فى الجواب ، لأن ذلك كان لهم كما قدمنا بهجة وسروراً ، وكأن أول ما سألنى أن قال: أرجو من فضلك أن تذكر لنا ما يخطر لك من السلام العام فى هذا الجدول .

77	71	76	7,	7	1	4
5 2	**	**	77	7	1	7
4.	÷Ą	÷÷	15	4	10	1 1

فأجبته قائلا: نم لنقدم مقدمة فنقول ملخصاً مما جاء في كتاب (علوم العجميع) تأليف العلامة (براون) باللغة الانجليزية ، لنأخذ (١) غصناً من نبات بعض الحشائش أوشجر الدردار المسمى بالفرنجية (إلم) بسكون اللام (٢) وغصناً من ضرب من الزنبق يسمى بالفرنجية (نيولب) (٣) وغصناً من السنديان أو من التفاح أو من الكرز (٤) وغصناً من الصنوبر (٦) وغصناً من أغصان نوع من الصنوبر (٦) وغصناً من نوع يسمى بالفرنجية (لرش) .

لنضع هذه الأغصان أمامنا فاننا نرى عجباً ، نرى أوراق الغصن الأول منتظمة عليه بحيث جمل كل ورقتين متناظر تين على الجانبين لكل منهما نصف الدائرة على الغصن والدائرة (٣٦٠) درجة والنصف (١٨٠) وهذا الكسريين ذلك وهو لإ فالبسط يبين أن الدائرة واحدة والمقام يبين الورقات التي قسمت الدائرة ينهن .

والغصن النانى نرى فيه أوراقا ثلاثا منتظمة عليه متحاذيات الوضع، وقد قسمت الدائرة ينها ثلاثة أقسام كل قسم منها (١٢٠) درجة والغصن الثالث من نحو التفاح والسنديان نرى عليه أوراقا مبتدئة أولاها من الأسفل وتليها خمس ورقات قد كو"نت دائرة نامة مشتملة على دورتين حلزونيتين فتكون كل خمس ورقات لها هانان الدورتان الحلوونيتان حول الغصن ، والورقة السادسة قد جاءت محاذية اللورقة الأولى .

وهذه السادسة مبدأ دائرة ثانية تشتمل أيضا على دورتين الخرونيتين، وهكذا دائرة فوق دائرة، كل منها تشتمل على هاتين الحلزونيتين فتكون تلك الأوراق فى الدوائر أشبه بسلالم المنارة، فانها حلزونية الشكل، والكسر الذى يين هذا هو ﴿ فالبسط لمدد الدورات الحلزونية. والمقام لمدد الورقات، وقد تقدم فى المجلس السابق رسم ذلك الشكل عموديا وأفتيا وشرحناه إذ ذاك.

وعلى هذا القياس نعرف الغصن لرابع ، وهوغصن الكتان فدوراته الحلثوونية (٣) وأورافه في الدائرة التامة على الغصن (٨) فبسط كسره (٣) ومقامه (٨) والفصن الخامس كغصن الصنوبر دوراته الحلزونية (٥) وأوراقه في تلك الدائرة (١٣) وبها تكوز دائرة تامة، والغصن السادس دوراته الحلزونية (٨) وأوراقه (٢١) وبهذه الأوراق والدورات تتم الدائرة الواحدة ، وهكذا ما بعدها ، فلا ضعها صفاً واحداً هكذا : الأعداد كسوراً ويسوطاً فاننا نرى الأعداد كسوراً ويسوطاً فاننا نرى عِباً ، ذلكأ ننا نجد الكسر التالث ، وهو المثل لغصن التفاح أوالسنديان بسطه بحموع البسطين قبله فانه (٢) وهو مجموع البسطين قبله الأول والتاني ، وهكذا مقامه بمحوع المقامين قبله ، وهكذا الكسر الرابع فان بسطه بمُوع البسطين قبله ، وهكذا مقامه فهو بمُموع المقاءين قبله وهما (• و٣) ومعلوم أنه يمثل الكتان وهكذا في بقية الكسور . هذا هو الذي قرأته في ذلك الكتاب وأوضعته هنا . وإذ فرغنا من فهم هذا الصف وهو الأول فلنستمر فى العمل لمعرفة الجدول الذى أمامنا كلهفنقول: إن الصف الأول زدنا فيه عدداً واحداً فصار سبمة أعداد لنوازنها بما بعدها ونشرحها فنقول:

لننظر كل مقام في الصف الثاني والثالث فاذا نرى ؟

نرى ذلك المقام يساوى بمحوع البسط والمقام للعدد الذى فوقه هذه قاعدة مطردة فنرى فى الصف الأول العمودى عدد (٤) يساوى عددى (١ و٣) وهما بسط ومقام الكسر الذى فوقه مباشرة ، ومثل ذلك نقول فى عدد (٣) الذى هو مقام الكسر الذى فوقه فانه يساوى جموع (١ و٣) اللذين هما الكسر الذى فوقه مباشرة

وإذا عرفنا هذا فبقية الصفوف الرأسية على هذا المنوال ، وذلك نظير ما تقدم من أن كل مقام يساوى المقامين قبله وهكذا كل بسط.

فههنا قد تبین لنا أمران نسبه كل بسط ، وكل مقام للعددین قبلهما ونسبه كل مقام لعدد الكسر الذي فوق كسره مباشرة .

وهناك عجب ثالث ، وهو أن كل بسط في الصف الأول من ابتداء الكسر الناك فيه هو عين مقام الكسر الذي قبله بواحد فاننا نرى بسط الكسر الثالث هو عين مقام الكسر الأول ، وبسط الكسر الرابع هو عين مقام الكسر الثاني ، وهكذا ولكن هذا لا يطرد إلا في الصف الأول .

أما الصف التاني والتالث وغيرهما مما لم بذكر هنا ، فانما نرى أن

مثل عدد (۱۱) الذي هو مقام الكسر الرابع في الصف الثاني يساوي بحموع (۸وس) وعدد (۱۶) في الكسر الذي تحته مباشرة يساوي (۸+ ۳+ ۳) وهكذا، وبعبارة أخرى نقول إن الكسر الرابع في الصف الأول ﴿ زاد مقام الذي تحته عدد (٣) ثم الذي يليه زاد (٣) وهكذا وهذا تجده مطرداً في جميع الصفوفي الرأسية .

فالصف الأوّل ﴿ فِي أعلاه ، وزاد مقام الذي تحته (١) وهو البسط وهكذا . هذا آخر مالخصته من كتاب (علوم للجميم) المذكور .

فلما فرغت من شرح هذا الجدول قلت: إن هذه الأوراق قد نظمت بهيئة بديعة تسر الناظرين حتى إن النسبة بين جميع أوراق الأشجار في الدالم أصبحت من علم اليقين، وعين اليقين مجيبة سارة شارحة لصدور الحكاء، مثقفة لعقول العلماء.

فياليت شعرى أ تكون الأوراق منظمة مرتبة كل ورقة مع أوراق كثيرة ؟ ويكون جميع الناس على ظهر كرتنا الأرضية مخلوقين بلا نظام ، ولا نسبة ، ولا حساب فى العقول ، والماكات ، والأحوال كلا ، إن الملائق بين عقول الناس أعظم وأقرب من علاقة أوراق النبات بعضها مع بعض .

فعلى نوعنا الانسانى فى أرصنا أن يقرأ دروس العقول الانسانية ، وعلى مقتضى الدراسة يستخرجون ماكمن فيها من القوى والقدر حتى تم السعادة فى الحياة . إن الانسان لن يكون سعيداً ، ولا مبتهجاً مالم يقرأ مافى عقله من القوى والفدر فى هذه الحياة .

حور مقصورات فى قصورهن قد تجلين بحلاهن للناظرين يبنا أنا ألق هذه الجل إذرجت الأرض رجا بجلبة قوية كأنما زلزلت زلزالها، فراءنى ذلك، وقد أعد كل من القوم يسأل مثلى ما الخبر؟ فما أسرع أن رأينا أن ألف قصر من القصور التى حول قصر لجنة الامتحان قد فتحن فجأة فى آن واحد، ذلك أن حوراً عيناً فى تلك القصور كأنهن ببض مكنون قد فتحت شباييك القصور المقفلات عليهن وبرزن سافرات عليهن الحلل البهية، والحلى والا كاليل المزينات لروسهن، المرصعات بالماس واللالى التى تهر الأبصار.

فلما تجلت تلك المناظر ، وقدرأيت جميع الرجال ، وهؤلاء الحور يحيونى تحية الاخلاص ، والحب العميق وهم يهتفون بلسان واحد: مرحى مرحى أستاذ طنطاوى ، طار لبى فرحاً ، وغشى عقلى ماغشى من البهجة والسرور ، ولم أع ماحولى ، ولم أشعر عما بدور فى المكان ، فلما رأى ذلك رئيس اللجنة أمر الطبيب الخاص بذلك القصر أن ينظر فى أمر استيقاظى ، فا أسرع أن سقانى كوبين أحدهما هيه لبن خالص مائغ من ذلك التيار الذى شاهدته فى البحر هناك ، والآخر فيه عسل مصفى من تيار العسل فى البحر الذى شاعدته هناك .

فلما شربتهما رجعت لحالى الأولى ،وهناك رأيت القوم فرحين

بذلك متعجبين من ضعف قواى ، وخاطبنى أحدهم قائلا: إنك يا أستاذ طنطاوى رجل مسكين إذ تبين لنا أنك لم تر فى نساء أهل الأرض من الجال مارأيته فى نسائنا فاعترتك الدهشة ، وغبت عن الوجود ، ذلك لأن سيارنا أرفع مكانة ومكا كا وشرفا من أرضكم كذلك كان جال سكانها أقل من جال سكان سيارنا الجليل .

هنالك نجلت أجملين منظراً ، وأبهرهن جمالا ، وأخذت تلقى على" أسئلة بعدأن أذن لهـا رئيس لجنة الحكم فقالت: لقدأ مجبنا بحكمتك وعلمك ، أخبرنى أفى سكان أرضكم من العلماء من هم مثلك حكمة وعلماً؟ فأجبتها قائلا: إن كل أمة من أم أرضنا الراقين في المدنية عندهم كثير منالماماء أعلم مني بهذه العلوم وغيرها ، وأبعد فيها غوراً، فأجابتني قائلة : أنا أعلم ذلك ، ولكنى أسألك عن علمهم وحبهم للسلام العام الذي أنت به مغرّم، فقلت : إن عندنا كـثيرًا من عظماء الرجال فى أوروبا ، وفى الشرق مجدُّون بأعمالهم وأقوالهم في نشر السلام العام في الأرض، وهم اليوم يزدادون كثرة على مدى الأيام، فقالت: حسن ولكني لا أظن أنهم وضعوا ذلك السلام على القاعدة التي وضعتها أنت، ولا على هذه العلوم التى يقرءونها متفرقة وهم لا يعلمون أنها وحدة تامة تدعو إلى وحدة السياسة وحسن االنظام والسلام'، ألا فليعلموا أن السياسة كالطبيعة فى الحساب وهما فى ذلك فرسا رهان ، إن فى أنمكم الأرضية آلافًا من العلماء الأعلام في هذه العلوم كما أخبرتني ، ولكني أفول : إن

العلم والمحبة صنوان لا يفترقان فاذا افترقا كان ذلك أدل على نقص فى العلم ، إن الجهالة خير من المعرفة البتراء ولجاهل سليم الطوية أجدى على الانسانية ممن طمس غروره بعلومه الضئيلة على سمعه وبصره ، وختم طبشه على قلبه ، ففرح بماعنده من المعارف ، وظل مستهزئا بما عداها، مستكبراً أن يوجه نظرة إليها فكان عاقبته أن يسبقه المجدّون ، ويتقطع قلبه أسفاً وحسرة على ماحرم من ثمرات ماكان به من المستهزئين .

إن العلم الناقص لا تصحبه المحبة ، ومتى كمل العلم فالحب له قوام ، يأستاذ طنطاوى متى رجعت إلى عالمكم الأرضى فقل لهم: أنه لاعاماء ، ولاحكاء إلا إذا تحلوا بحلية (١) الجمال في صفاتهم فبهروا الناظرين إليهم كما بهرك جمالى (٢) وبالرحمة في أعمالهم ، وكما أن المرأة نبهر الناظرين بما تتجلى به من الحلى والحلل هكذا فليلبس الحكاء لباس الجمال العلمى ، والخلق الرضى اللذين تزدان بهما قلوبهم ، فلباس التقوى والعلم لهم خير لباس ، وكما كانت المرأة شديدة العطف على ذريتها ، رحيمة بهم مجدة في إسعادهم هكذا فليتصف حكاء الأرض بصفة الرحمة العامة لجميع نوع الانسان ، هكذا فليتصف حكاء الأرض بصفة الرحمة العامة لجميع نوع الانسان ، فكا كان للمرأة أبناؤها المعدودون تختصهم برحمتها فللحكاء أبناؤه وهم جميع الأم ينشرون فيهم الوئام والرحمة العامة والسلام .

إن حكيماً لا ينشر الحبّ العام والسلام بين الناس كشجرة لا ثمرة لهـا، فهو ليس بحكيم .

إذا لم يعمل رجال السياسة ورجال العلم إلا لشهوات أنفسهم ، وقد جعلوا المصالح العامة تابعة لذلك غيرمقصودة ، فماهم إلا كأصحاب الحرف والزراع الذين حصروا هممهم فالبًا فيما يموزهم من مطالب الحياة .

وقد فضايهم أولئك الصناع ، إذ لاعلم لديهم ولامعرفة عنده.

أما الحكاء فهم أجدر بالذم وأحق بالاثم والشنئان .

هذا هو الصراط المستقيم في نظام الحياة ، و إسعاد الأم أجمعين .

يا أستاذ طنطاوى: إن كل رجل هنا، وكل امرأة فى كوكبنا يحبونك حباً جماً لأنك مغرم بالسلام المام، وتدعوله عن بينة وإخلاص، وأنا أرجو منك أن تبلع جميع فضليات النساء فى الأرض عنى نصيحة وها هى ذه:

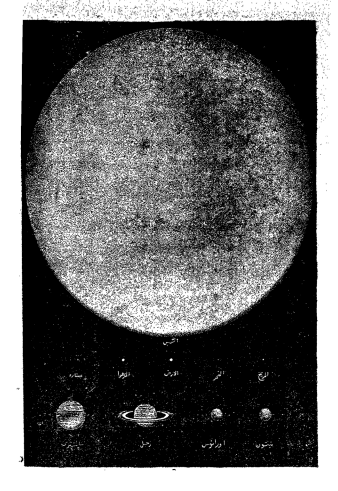
لتساعدكل سيدة منكن أمنها بنشر السلام العام ، تلقنه رضيعها ، وتبعنه فى نفسه فيشب مشر بًا بحب السلام العام .

وقل لهن "أيضاً: إننا سنساعدهن على ذلك هنا بقو "تنا الروحية حباً في نشر السلام العام .

وهنالك أخذت لجنة الحكاء تغادر المكان طلبًا للراحة ، وهى فرصة لىكي أدرس المناظر الجميلة المشيدة فى ذلك المكان .

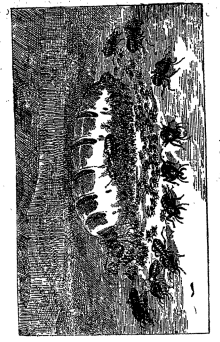
هنالك ألفيت تلك القصور مشيدة من اللا كي التي في تلك البحار، ومنها كو نت الحجرات، والأدوات والكراسي، فأدهشني ذلك الجمال الصناعي والبهجة والرواء التي يعجز عنها سكان كرتنا الأرضية، فلا لآلئ عندنا بهذه الكثرة، ولا صناعة لدينا. وصلت لقدار هذا الابداع.

وبعد ذلك التأم المجلس وأخذ رئيس الحكاء يسألنى . فقال : إنى أرجو أن تنظر فى هذه اللوحة (لوحة ه) .



لوحة ٥ نمرة ١





لوحة ٥ مرة ١

أفى الامكان استخراج السلام العام منها ؟ فقلت: نم ياسيدى ، هذه صورة شمسنا وسياراتها الدائرات حولها ، وهى عطارد، والزهرة ، والمشترى ، والمريخ ، وزحل ،وأورانوس ، ونبتون .

فهؤلاء هن السيارات الدائرات حولها كما أشرت إليه في أحاديثنا السابقة من حيث تركيبها العجيب، وحسابها الغريب .

ولى كان هذا المقام له اتصال عما سبقه من النظام البديع العام ناسب أن نلز الجميع فى قرن تبيانا ، لأن العوالم كلها على وتيرة واحدة من حيث النظام والكمال .

فها هو ذا الجدول الأوّل ، ويليه جدول العناصر فالتيارات وأوراق الأشجار فهن كلهن منتظمات في حسابهن بهجات النظامكما أوضحناه .

فلقد تبدت تلك الصفوف الأفقية ، والصفوف الرأسية ، والصفوف الرأسية ، والصفوف القطرية فى جدول الأعداد المجردة ، وكل عدد منها فى مرتبته التى لايشاركه فيها سواه ، لقد رأينا العجب فى نظامها والابداع فى ترتيبها .

ولو أننا تقلنا عدداً من مربعه لاضطربت سائر الأعداد ولأضحت تلك الصفوف الثلاثة غير متساوية المجموع .

هكذا قانا فى ترتيب العناصر ومتوالياتها العددية ، وفى التيارات ومصالحها الحيوية . وأوراق الأشجار ، وابداع حسابها ، واشتراكها فى الوحدة ، والتركيب فلنشرع الآن فى إينـاح الترتيب للدهش فى نظام السيارات حول الشمس فنقول :

إن الشمس أم السيارات الدائرات حولها ، وهذه الأم وأسرتها موضوعات من حيث أمكنتهن بمقدار .

فان البعد ما بين الشمس وسياراتها يتبع القانون الآتى ، فاذا وضعنا هذه الأعداد (٠ - ٣ - ٣ - ١٢ - ٢٤ - ٤٨ - ٤٩) وهكذا فاننا نرى أن أبعاد هذه السيارات تتبع دلك القانون كما أوضحه العلامة الفلكي الشهير (بود) فأو لها (١) عطارد (٢) وتليه الزهرة (٣) فالأرض (٤) فالمريخ (٥) فنجمات (٢) أظهر الكشف الحديث انها كوكب قد خرب منذ آماد مجهولة وصار كتلا صغيرة هن اليوم دائرات في مكان خرب لمنذ آماد مجهولة وصار كتلا صغيرة هن اليوم دائرات في مكان الكوك المائد حول الشمس (٢) فالمشترى (٧) فزحل وهكذا .

فاذا نظرنا إلى ترتيب الأعداد فى الجدول الأوّل ، وفى الجدول الثانى ، وأنها جاربة على مقتضى المتوالية العددية مع تنوع فيها فى الجدول الثانى للعناصر ، فاننائرى أن النظام فى هذه الأم ، وهى الشمس مع أسرتها ، وهى السيارات اللاتى هن وهى أصل لمذه لمخلوقات على الأرض جار على سبيل المتوالية الهندسية لا المتوالية العددية التى بنى علم اذانك الجدولان .

وإذا قلنا إن الضوء والكهرباء ، والصوت على مقتضى عكس المدرد البرى السمى: The Beauties of Nature.

وهذه النجيمات تبلغ أكثر من [٣٠٠] قد كشفها بنزى Biazzi سنة ١٨٠١

مربعات المسافات أثناء جريها كما قررناه من قبل، أو قلنا إن أوراق الأشجار مرتبات من حيث علاقاتها الحسابية مع بعضها في هيئة الكسور الاعتيادية كما أوضحناه فاننا تقول: إن الأبناء يتبعن الأصول، فالنظام في الأم السماوية قد استتبع النظام في أبنائها الأرضية ولقد اقتسم الأصول، والفروع الحساب ينهن.

فأما الأم مع أبنائها العلويات فقد اختصصن بالتوالية الهندسية في الأبعاد بينهن كما قدمناه ، والأعداد في الجدول الأول ، وفي جدول العناصر قد جرين على مهمج المتوالية العددية ، وأمثال الضوء والصوت والكهرباء جرين على عكس مربعات أبعادهن من حيث كميتهن ، والأحجار الساقطات من أعلى جاريات على مقتضى الأعداد الوترية مضروبة في أعداد ما قطعه الحجر في الثانية الواحدة كاشر حناه سابقاً ، والأوراق في الأشجار جرى حسابها على ما أشبه الأعداد الكسرية .

فعجب وألف عجب، اقتسمت الأم مع ذريتها كثيراً من أنواع الحساب ، المتواليات العددية ، والهندسية ، والكسور ، والتربيع ، وعكس التربيع .

يحار عقل الانسان في هذه الأوضاع والجمال .

هذه أيها الاخوان في الشرق والغرب دنيانًا التي نميش فيها .

دنيانا جميلة لا خلل فى حسابها ، ولكن الذى غفل عن حسابه هم نحن بنى الانسان على الأرض .

فياليت شعرى أتخلق الشمس، وجميع بناتها وأبناء بناتها، وجميع

نسلمن على نظام حسابى ، ويشذعن العوالم كلما هذا الانسان الذى هو أشرف الذرية على الاطلاق .

إخوانى أشراف نوع الانسان ، من ذا الذى يحكم عقله أن تحسب الشمس ، وسياراتها ، والعناصر ، والأوراق ، وكل جليل ، ودقيق كالحرارة والكهرباء ، والصوت ، والضوء فيشذ عنها كلها هذا الانسان ، لا ، لا .

على الناس أن يسارعوا إلى هذه الطريقة القويمة فيستخرجوا القوى والقدر الكامنات في ذكور الانسان وإنانه لنعم المنافع ، ويكون السلام العام .

أفليس هذا النظام بجملنا موقنين أن قوى كل رجل ، وكل امرأة جاريات على حساب خاص بهم ، وكل فرد لا يشاركه سواه فى مقدار تلك القوى والقدر .

فكُلرجل، وكل امرأة لهمن المزايا الخاصة ما يختلف بهاعن سواه .

إن نوع الانسان جميعه أشبه بأعضاء الجسم الواحد الذي جعل نظامه في تنوّع أعضائه ، واختصاص كلّ عضو بعمل ينفع الجميع ، ولا يشاركه سواه ، ضرب منل لما يبناه من أن قوى المجموع الانساني كله مختلفة اختلاف هذه الأعضاء ، وإهمال أيّ عقل منها يضر بالمجموع ضرراً غير محسوس ، ولكنه تظهر آثارة إذ نعدد الأفراد للهملون كما في عصر نا الحاضر ، وما قبله من العصور .

إن نوعنا الانسانى أشبه بالسيارات حول الشمس فى العلاقات بين أفراده .

م إن الشمس وسياراتها يشبهان ملكة النحل وملكة الأرضة مع ممالكهما البديعة النظام الموزعات الأعمال المرسومات في هذه الصور الشمسية .

إن كل فرد من أفراد مملكة النحل. وكل فرد من أفراد مملكة (الأرضة) مجبول على أن يعمل لمصلحة جميع المملكة، وفى ذلك العمل سعادته هو، كما أن الفرد الانسانى فى مستقبل الزمان عند استخراج قواه نكون أجل سعادته أن ينفع المجموع.

فعلى النوع الانسانى أن يستخرج ماكمن فيه من القوى والقدر لتكون السعادة والسلام .

إخوانى، عقلاء نوع الانسان وحكماءه ، نحن لسناكهذه الحيوانات، انهن يمشن بغرائزهن المنظمة تنظيماً ناماً مصحوباً بحلقهن ، أما نحن فعلينا أن نصل إلى درجة عدل نظامها بقوانا العقلية وجدّنا .

فأما الاتكال على الغريزة أو المصادفة ، فان ذلك يقتل الانسانية ، و نظل ّ فى ارتباك واختلاط .

إن الانسان ان فهم ماحوله وغفل عن نفسه فهو يعيش كأنه في أضغاث أحلام لا نظام له ولا ونام، الانسان اليوم نائم، وإنما يوقظه ما سيكشف من ذلك النظام، أفلا يتذكر الانسان مملسكة الأرضة

المرسومة فى هذه الصور الشمسية ؟ لقد سارت جميع المملكة على ماسنت ملكتها سنة تجعل كل فرد يخدم المجموع .

المنه يبنين قرى ترتفع عن الأرض ستة أمتار أوثمانية وسعتها طولا وعرضاً تبلغ أميالا كما حققه في عصرنا العلامة الألماني الطبيعي (أوزوريك) في كتابه المترجم إلى أكثر اللغات، وقدمال فيه: ان تلك القرى التي تبنيها الأرضة لا يستطع الناس هدمها في زماننا لمد الطرق الحديدية في صحارى أفريقيا إلا بقوة الديناميت.

فعليكم يامعشر الحكاء أن تكشفوا قواكم وقوى الانسان حتى تعيشوا في سعادة وهناء .

هنالك أعلن الرئيس اتنهاء جلسة الامتحان ، وقال: لقد أحسنت فى الاجابة ، وأنت من الفائزين ، وما كَاد ينطق بذلك حتى علا الهتاف من أوائك الذين هم فى قصورهم مستمعين قائلين : مرحى مرحى أستاذ طنطاوى . سيعم السلام فى العالمين .

الحلم السادس

يان (١) ما اشتمل عليه هذا الحلم من السائل الحكمية .

- (١) محادثة الروح العالية معي .
- (٢) وصف القصر الذي بني من الأشعة المتراكمة المضغوطة صغطاً قوياً
 - (٣) استبشار سكان السيار حين رأوبي وفرحهم بمقدى .

[[]١] أكثره ملحص من كتاب أصول علم النفس للدكتور مرسى قنديل

- (٤) وصف مخ الانسان وشرح أجزائه .
- (ه) سطح المخ العام ينقسم إلى قسمين كبيرين ، وكل قسم منهما يحتوى على أربعة أجزاء صغيرة .
- (٦) فحاسة البصر ، والسمع ، والشم ، والذوق كلهن فى المسافة الخية المحصورة بين مؤخر الرأس ، وبين الصدغين على ترتيبهن الذي يبناه .
- (٧) فأما حاسة اللمس ، فانها وضعت في مسافة المنح المبتدئة من كل جانب من جانبي الرأس إلى مايقابلها في مركزه .
- (٨) القوة المحركة للأعضاء المحصورة فى أجزاء الجبهة تبتدئ من أحد جانبيها وتتهى فى الوسط .
- (٩) وهنالك الاث مناطق فى المخ وظيفتها القيام بتنظيم ما تقدم من قوى الاحساس وقوى الحركات. فهن أشبه برؤساء العشائر ،
 والحكام ومجالس الشورى فى ممالك الأرض.
- (١٠) إن لــكل امرئ فى كرتنا الأرضية قوّة خاصة نافعة للمجمو**ع** كما رأينا فى أجزاء للنخ .
- (١١) فاذا أهمل النوع الانسانى فو"ة منها فقد منفعتها كما يدل عليه نظام للخ الذى شرحناه .
- (١٢) على كل امرئ أن يكون مساعداً لغيره حتى يتعلم ليصل إلى غاية كماله الخاص، وبهذا بساعد المجموع .
- (١٣) هذا هو مستقبل الانسانية في سياستها ، وسلامها العام المنشود .

(١٤) فعلى جميع النوع الانساني أن يكونوا متماونين متمارفين تعاون القوى التي في أدمنتنا وقد شرحناها الآن .

من ١ إلى ٤ ينما أنا نائم ليلة الاثنين ١٣ ـ ٨ ـ ١٩٣٧ الذ أحسست أننى فى عالم الأحلام الجميل اللذيذ، وينما أنا أطير فى جو السماء مع حراسى الحمسة الكرام كما فعلنا من قبل إذ اقترب منى الروح العالى، وهو رئيسهم فقال إن سكان هذا السيار سواء أكانوا فى المالك البحرية سيحضرون ليشاهدوك، لأن هذا آخر أيام الامتحان ويوم التوديع، وسيكون القصر الذى فيه الامتحان اليوم من القصور الفاخرة التى لم يحلم بها سكان أرضكم فانه من النور المتجمد، فأما وصفه فهو مما لا يخطر على قلب أحد من عالمكم.

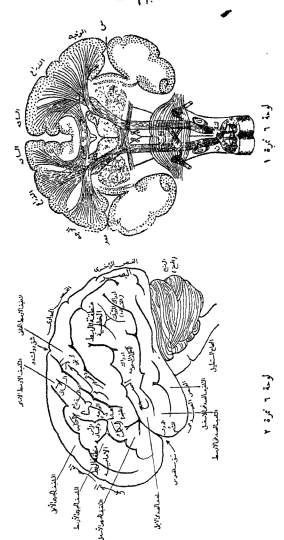
و لما وصلت إلى ذلك السيار ، وسمعت جميع سكانه يهتفون لى فرحين بقدومى ، محيين لى قائلين : مرحباً مرحباً أستاذ طنطاوى ،

وقد أخذ الوزراء، والعلماء، والفلاسفة، وجميع الطبقة الراقية من تلك الممالك يهنئونني على سلامتي وصحة جسمي بعد ذلك السفر الطويل، ومشاق الامتحان والدرس العميق، وعلى نجاحي في أداء الامتحان في المجالس الحسة السابقة، وقالوا اننا نتمني أن تكون في ختام الامتحان اليوم موفقاً كل التوفيق كما وفقت فيا مضى منه كما نوجو أن تنزل صنيفاً عندنا فبله لتأخذ حظك من الراحة، وتستمد للامتحان فشكرتهم على عطفهم، وحسن إخلاصهم، وقبلت دعوتهم، وقضيت ثلاثة أيام في قصورهم البديعة البنيان.

م بنيت هذه القصور ؟ أنا لا أجد قولا أصف به البناء ، ولكنى أقول ما يقرّب المعني بلفظ موجز . إنى رأيت هذه القصور لم تبن من الأحجار الكريمة ، ولا الياقوت ، ولا المرجان ، ولا اللؤلؤ . ولكن بناؤها كما أخبرني (رئيس حفظي) كان من نور مضغوط متجمد لماح متلألئ مختلف الأشكال . وهذا لا نظير له في أرضنا . فليس يدور مخلدنا في الأرض أن النور بضغطه يصير جامداً تشيد به القصور فترى البنفسجي ، والنيلي ، والأزرق ، والأخضر ، والأصفر ، والبرتقالي ، والأحر ، وهي المعروفة في أرضنا ، وكل واحد منها متنوّع يبلغ في والأحر ، وهي المعروفة في أرضنا ، وكل واحد منها متنوّع يبلغ في جالها ، ولا قدرة لي على وصفها .

ولقد خررت عند مشاهدتها صعقاً بضع دقائق ، وسقونى كوبين من عسل مصنى ، ومن لبن لم يتغيرطعمه ، محضرمن التيارين البحريين ، وقد كانوا أعدوهما لى علماً منهم أنى لا أطيق مناظر هذا الجال . فلما سقوهما لى ، وأنا فى حال البهر والوله أفقت ، وقلت : أين أنا الآن ؟ ثم رجعت إلى حالى المعهودة .

وبعد أن قضيت أيام الضيافة توجهت مع حفظتى الكرام إلى قصر الحسكاء، فأخذ رئيسهم فى اللجنة يسألنى قائلا: أفى الامكان استخراج السلام العام من هذه الصور الشمسية المرسومة فى هذه اللوحة (لوحة ٢).



فقلت : نهم هذه صورة مخنا معاشر نوع الانسان مبين فيها أنواع القوى الحسية والعقلية ومبدأ الحركات وجميع الأعمال .

(٥) إن دماغ الانسان مقسم إلى أربعة أقسام تعينه على أن يفكر ويعمل ويعيش ، وأكبرها وأكثرها منافع ، وأجدرها بالدرس هو المنع ، وهذا المنع بدوره مقسم إلى قسمين ، وبعبارة أخرى إنه مقسم إلى نصفين، وقد اصطلح العلماء على أن يسموها أسماء المناطق، وكل من هذين القسمين يشتمل على أربع مناطق، وكل منطقة من هذه المناطق تكون قريبة من جزء من الرأسكما سيتضح في هذا المقام، وما أشبه هذه المناطق الثمانية بحقولنا الأرضية التي نغرس فبها الزروع لحبوبها ، والأشجار لأثمـارها وخشبها ووقودها ، ومالنا فيها من مآرب أخرى . إن مخ الانسان قد غرست فيه أنواع القوى الفكرية ، الحسية ، والعملية والقوى التي لها الحكم على غيرها من الطائفتين السابقتين . (٦ و٧) ان في المنطقة التي تنحصر فيها بين مؤخر الرأس ، وما بين كل واحد من الصدغين قوى حواس البصر، والسمع، والشمّ، والنوق واللمس على مقتضى ما ذكرناه من الترتيب ، وما عدا اللمس من الحواس ، وإن كان له القدح المعلى ، والفضل الأسمى في حياتنا ليس ضرورياً لكل حيوان .

(A) إن بعض الحيوان يعيش ، ولا سمع له ، ولا بصر ، ولا شم ، ولكن
 لا حيوان ، يعيش وهو محروم من حاسة الدس .

إن من الدود ما يعيش في الفاكهة ، وفي الأرض ، وليس له من الحواس إلا اللمس على ما يظهر ، وبها يجتذب قو" له بواسطة مسام جلده ، فهذا النوع من الحيوان لا يعوزه حاسة أخرى مما يحتاج إليه غيره عن الحيوان ، فاذا لم تكن حاسة اللمس لم تكن الحياة . إن حاسة اللمس أو"ل مراتب الحياة ، ولنعتبر ذلك بما نرى في أجسامنا . إن احسامنا باللمس يحيط بنا من كل ناحية . إن قو ة اللمس قد أشر بت الم شبكة من الأعصاب تحيط بالقدم ، والساق ، والركبة ، والفخذ ، بها شبكة من الأعصاب تحيط بالقدم ، والساق ، والركبة ، والفخذ ، والجنبين ، واليدين ، والعينين ، والأذنين ، والمنخرين ، والفم ، واللسان في كل حيوان صنع ليحس وقو"ة احساسه تحيط به إحاطة تامة . فاذا لم تكن قو"ة الحس في الانسان والحيوان فلاحياة له في هذه الدنيا .

ولما كانت حاسة اللمس لهما هذه المنزلة الكبرى فى حياة الحيوان شغلت فى منطقة الحواس متسعاً يساوى تقريباً ماشغلته الحواس الأربعة الأخرى، وكل حاسة منها تشغل موضعاً صغيراً من ذلك المتسع الذى شغلته هذه الأربعة .

ثم اننا نرى أمراً آخر مجباً. ذلك أن كل حاسة من حواسنا تختص بموضع معين من الجسم كالعين، والأذن، والشمّ، والنوق ولكن حاسة اللمس وحدها تحيط بالجسم كله من أعلاه إلى أدناه، ومنى ألم بجلد الحيوان والانسان عارض من حرّ أوبرد أو أى أمر آخر

استيقظت له حاسة اللمس القائمة به ، وسرت سريان البرق جارية فى أعصاب الحس حتى تصل إلى مخ ذلك الحيوان ، ومما يدهش له العقلاء والمفكرون أن كل عضو من أعضاء الحيوان والانسان له فى مخه موضع خاص من المنطقة المختصة بحاسة اللمس المذكورة ، وهذه المواضع مرتبة هكذا .

موضع قوة حس القدمين واقعة بأحد جانبي الرأس ، ويليها موضع قوة حس الساق فالركبة فالفخذ فالجنب ، وهكذا إلى اللسان في الفم وسائر أعضاء وجوهنا ورؤوسنا ، إن مواضع حاسة اللمس متصلة بتلك الأعضاء بواسطة الأعصاب مرتبة من أحدجانبي الرأس إلى داخلها على مقتضى ترتبب هذه الأعضاء من القدمين في يليهما إلى الرأس .

إذن مواضع حاسة اللمس فى المنح صورة مصغرة لجسم الانسان أدناها مما يلى جانب الرأس ، وأعلاها فى مركز المنح منظمة غاية النظام . واعلم أن الشق الحمين من الانسان تتصل أعصاب احساسه بالجهة اليسرى من المنح . والجنب الأيسر من الانسان والحيوان تتصل أعصابه بالجهة الممينى من المنح .

ثم إن المنطقة المذكورة التى اختصت بها حاسة اللمس متصلة بما يسمى (شق رولىدو) وشق (رولندو) المذكور يقسم المنخ إلى نصفيف. واذا كان ما يلى الشق من خلفه فى هذه المنطقة مختصاً بالحواس الحمس المذكورة فان ما أمام ذلك الشق قد كمنت فيه قورة الحركة .

وبيانه أن نقول: إن الحوادث والعوارض اذا سرت آثارها من. حواسنا جاربة فى الأعصاب، فان قوّة الاحساس القائمة على أحد جانبى شق (رولندو) وهو الجانب الخلنى له تعلمنا بها وتخبرنا بنفس العضو الذى قامت به الحادثة، ثم بعد ذلك تحدث لنا رغبة أن نعمل. إما لجلب وإما لدفع، فيا الذى نعمله اذن ؟

هنالك يستيقظ فينا الشعور بالحركة لذلك العمل .

وها نحن أولاء نشاء د فى المنح أن قوّة الحركة لأىّ عضو واقعة فى الموضع المقابل للموضع الذى تقوم به قوّة الاحساس ، وعليه تكون قوّة الحركة أمام (شق رولندو) من جهة الجبهة .

وجميع قوى الاحساس خلف ذلك الشق ، وقوّة الاحساس، وقوّة الحركة لمكل عضو متقابلتان ، وقد فصلهما ، (شق رولندو) .

وهمنا أمر عجب، ذلك أنالمنطقة التيجعلت للحواس الحمنس أوسع من المنطقة التي جعلت للحركة والعمل .

وكان ذلك لأن للعلم المنزلة السامية على العمل لأنه أصله وسببه، وجعلت له المكانتان سعة المنطقة وتمنعها بعيداً عن الجبهة خلف (شق رولندو) إن ما عرفناه من القوى في نخنا إلى الآن نوعان: قوى الحس، وقوى الحركة .

ونربد أن نذكر قوة أخرى ألا وهى القوّة التي تسيطر على القوّتين السابقتين، وتحكم بينهما بالعدل والانصاف.

فها نحن أولاء نشاهد فى المنح أمامنا ثلاث مناطق فى وسط نلك القوى التى شرحناها آنفاً . واحدى هذه المناطق تقع فى وسط المنح، والأخريان تقمان فى الجانبين .

إن هذه المناطق التلاث هى الحاكمات على قوانا المتقدمة: قوى الحس وقوى الحركة ، وبها الفكر والمعارف والعاوم .

ولو أنا فقدنا إحدى هذه القوى التى فى المنح سواء أكانت قوى الحس أو قوى الحركة أو قوى الحكم بين النوعين السابقين ، لحرمنا ذلك العمل الذى تقوم به تلك القو"ة .

ولو أن المنح أصيب بمرض فى موضع الاحساس البصرى لكنا لا نبصر شيئًا، ولوكانت عيو ننا سليمة من سائر الأمراض، وهكذا سائر الحواس

وهكذا إذا حلّ عطب باحدى المناطق التي هي مناط القوى الثلاث الحاكمة . فان الانسان لا يستطيع أن يفكر ، ولا أن يعقل ، وإن كان سميعًا بصيرًا.

(من ١٠ الى ١٣) ان كل فرد من أفراد النوع الانساني اختص بقوّة بمتاز بها في أمر جزئي نافع لعموم نوع الانسان في العــلوم والصناعات والأعمال .

وكل رجل ، وكل امرأة ، وكل أمة بجب أن يوضعوا فى مراكزهم العلمية والعملية التى يمتازون بها عن سواه من سائر الناس اسعاداً لهم ولبقية وم الانسان . فاذا نحن معاشر بني آدم في الأرض أهملنا رجلا أو امرأة (فضلا عن أمة) فلم نعدهما لمركزهما في حياتنا الدنيا فاننا نكون أشبه برجل غيّ بملك حقلًا ولم يزرعه نبانات تعطيه القوت والثمرات الأخرى .

إن أتمنا معاشر بني آدم في الأرض لاتهتم بغيرها من أمم الأرض التي قهرها المستعمرون منهم فمطلوا قواها وسخروها لإمرة الغاصبين.

إن هذه وصمة في جبين الانسان ، وصمة الجهالة والخبال .

لا يبلغ المرء حقيقة الانسانية مالم يكن رجلا عموميًا، لاقاصرًا في عمله على شهوته وهواه ، على كل أمة أن ترغم الأمة التي أهملت تعليم بعض رجالها ونسائها على ذلك العمل تكميلا لنوع الانسان .

وبعبارة أخرى يجب على الأم أن تهمى الأمة الجاهلة فتحملها على التعليم وتساعدها على الارتقاء في الحياة إسعاداً لنوع الانسان .

أيها الاخوان في الانسانية على سطح الكرة الأرضية ، هذه أوصاف رؤوسنا ومخنا . إن قواما التي فينا يساعد كل واحد منها بقية القوى والعلاقات بينهن متينة كما رأيتموه فيما شرحناه .

أنهن أسرة واحدة ، وإن اختلفت أفرادها في الأحوال والأعمال والشئون .

أو لا تتذكرون أيها الاخوة :

(١) ما شرحناه آنفًا في النبات ، وأن كل ورقة من أيّ شجرة لها ٧ - أحلام في السياسة

سبه مرسومه معومة في هيئة الكسر الاعتيادي بسطاً ، ومقاماً واحكاماً ، وإبداعاً ، وجالاً ، ونظاماً .

- (٢) وما يبناه قبل ذلك من العناصر التي ركبت منها هذه العوا. السهاوية والأرضية ، ألم تستحكم بينها أواصر القرابة ، والنسبة ، المحدد. بالمتوالية العددية .
- (٣) وهكذا الأعداد المجردة التى قبلها المرتبات فى مربعاتها المحكات النظام .

إن عوالمنا منظمات جميلات بسائط ومركبات ، فأما الانسان من ينها فمـا أشد حاجته إلى ما هو أرفع من مقامه الآن فى العالمين .'

ماحيوان بين ظهرانينا على الأرض بقادر على أن يساعد كل أفراد نوعه على سطح هذه الكرة الأرضية فضلا عن أن يفهم وجوده وما يحيط به من الشئون كالنحل ، والنمل ، وأنواع الطيور المختلفات الطائرات في جو "السماء ، ولكن الانسان خاصته أنه هو القادر على أزيفهل ما عجز عنه كل حيوان .

فى الحيوان ممالك ذات قوتة ، ومنعة وابداع فى النظام ، والانسان قادر على أن يدير مملكة عامة بحيث تشمل جميع فوع الانسان فى كرتنا الأرضية كما أحكم الحيوان نظام مملكته الصغيرة فى الحقول ، والمبانى ، والصحارى والقفار .

اخواني أفراد نوع الانسان: ان الانسان لن يستطيع أن يصل إلى

مقام السياسة العالى الرفيع مالم يسيطرعلى قواه النفسية. انه لجهؤل بنهّام الطعام والشراب .

هل تذكرون تلك النصائح الغالية التي أسداها الأطباء النطاسيون في مختلف الأم العظيمة في هذا الزمان كالدكتور (كوهين) الأالمني والدكتور (سابروسكي) الفرنسي، والدكتور (سابروسكي) الفرنسي، والدكتور (هيج) الانجليري فهؤلاء يكادون يتحدون على هذه النظرية الصحية الآتية فهم يقولون: إن الانسان يتعاطي من الطعام فوق ما يعوزه تعاطيه ثلاث مرات، فالناس جماً منحرفو الصحة. وان كانوا لا يعلمون، فكيف يتسني لهؤلاء المرضى بشهادة أعظم أطبائكم أن بديروا ممالك عقولهم ويستخرجوا مواهبهم السكامنة في نفوسهم.

يقولون: إن الانسان اليوم يطبخ طعامه كما كان آباؤه الأولون، ولكن أولئك الدكاترة يحكمون بخطأ هذا النظام ويقولون: إن القوة الحيوية السكامنة في الطعام أبادتها النيران. وأصبحت في خبركان.

إذن الانسان اليوم جاهل جدّ جاهل كما كان آباؤه الأوّلون فى أمر الصحة ، والطعام . والشراب من وجهين : أولهما مقدار الضعام الذى يتعاطاه . وثانيهما نفيير أوصافه الطبيعية التى أحكمها الله فى المخلوقات .

فكيف يتسنى لرجال السياسة أن يعقلوا شئون نوم الانسان كله .

وهم وأكثر أهل الأرض بنص" أكابر أطبالنا مرضى الأجسام .

ومرض العقول مقدّر بمرض الأجسام علمه الناس أم جهلوه .

إن كل أمة طفقت تقهر أمة أخرى لتكون عوناً لهـا قسرا على جلب ماتطلبه الحياة: مريضة العقول. وإن كانوا فى ظاهر همقوماً صحيحى العقول، وأقوياء الأبدان.

فلتسألوا علماء النفس عما ذكرته الآن فقد أجمعوا في عصرنا على أن الذنوب محكمة العلاقة مع الأمراض العقلية .

إن مرض العقول ينتج الاجرام .

إن الأسالذة يعلمون ذلك ، ويحكمون تلاميذهم على قدر طاقتهم أما رجال السياسة فهم عن ذلك مبعدون .

إن أكابر علماء النفس يقولون: إن أكثر الذين هم موضى العقول كثيرو الذنوب والاجرام .

وإذا نحن قررنا أن كل شى، فى عالمنا مصنوع بحساب ونظام دقيق فعلى نوع الانسان أن يستخرج كل قوة من قوى الأفراد فى جميع الأم ويدرس العلاقة بينها كالعلاقة بين العناصر والأوراق، والشمس والسيارات، ونظام النحل، والنمل، وممالك الطيور، وليكن كل رجل ولتكن كل امرأة فيا خلقا له فى هذه الأرض من عمل بواتيه. وهو به قين.

آراء علماء النفس في عصرنا الحاضر

- (١) يقول الفيلسوف^(١) في علم النفس (بينيه) إن كل صبي قداستعد بفطرته لحرفة خاصة من حرف الحياة .
- (۲) إن العلامة (بارسون) من أكبر علماء النفس بالممالك للمتحدة قد بحث الشبان والشابات بعد أن الوا الشهادات العليا فى مدارسهم فعرف قواهم ووضع كلا منهم فى صناعته التى عرف علاقة نفسه بها فنجحوا نجاحاً باهراً فيا خصصهم به .
- (٣) لذلك عينت معظم مدارس الولايات المتحدة الأمريكية الناوية مستشاراً فنياً لفحص التلاميذ.
- (٤) المهندس (تلر) فى أحد مصانع الدراجات، اختبر العمال فوقع
 اختياره على ٣٥ عاملا قاموا بعمل (١٢٠) عاملا.
- (ه) أولو الأمر فى انكاترا جعلوا مكاتب لارشاد الأولاد إلى أحسن
 المهن التى تليق بهم .
- (٦) فحص نحو مليونى عسكرى فى الجيش الأمريكي لاختبار ذكائهم
 أيام الحرب العظمى ، فكان ذكاؤهم يعادل ذكاء صبى فى سن ١٤ .
 - (٧) خمسون في المائة من جميع طلبة مدارس شيكاغوا فحصوا .
- (٨) أمرت الحكومة سنة ١٩٢٤ بفحص الأطفال في واشنجتون
 وتقسيمهم حسب نمو عقولهم .

[[]۱] من كتاب مفياس الذكاء

- (٩) الحكومة الأثريكية تقحص ذكاء الهاجرين في بلادها في جريرة (إليس).
- (١٠) فى سنة ١٩١٩ بانكاترا عملت مجارب فى بعض مدارس لمربول الأو لية لأطفال فى قياس الدكاء .
- (١١) سنة ١٩٢٠ فحص الطلبة قبل دخول للدرسة لمقياس الدكاء في مدرسة للمامن المهارية بلندن .
- (١٣) سنة ١٩٢٢ أمرت الحسكومة بفحص ذكاءكل طالب أوطالبة التوظيف . وذلك في البلاد الانجليزية .
 - (١٣) ومثلها كلية (مدفور) في انجلترا .
 - (١٤) في السكلية الجامعة بانجلترا بحثوا ذكاء الطلاب الجدد .

وهدا حادث خطير في عالم العلوم، والصناعات. ونظام العقول والأحوال .

واماذا لا نفعل مع الأم الانسانية ما فعله الأستاذ (ببنيه) وكل من ذكر ناهم بعده من المدارس والحسكومات مع الشبان والشابات .

أيها الحكاء والعلماء في الكرة الأرضية أتم وحدكم المسئولون عن هده الفوصى في السياسة فأذيعوا ما تعلمون بين الأفراد من نوع الانسان والأم .

ويأبها الأطباء أذيعوا أمثال هذه النصائح الطبية بين الأمكا أذعتموها الآن بين الأفراد، فهنالك تعم السعادة نوع الانسان . إنى أحكم حكمًا جازمًا أن الانسانية سائرة إلى هذه السبيل ، وأن كل انسان سيتخذ مركزه فى الأعمال الانسانية .

إن الانسان اليوم مراهق قد اقترب من سن الحلم وشارف البلوغ ، وإنى أستدل على ذلك بما أشاهد من حركات الألعاب الألومبية ، والنظر فى أمر أجل الفتيات فى الأم الارضية ، واذا رأيناهم اليوم قد نجحوا فى مسابقات لعب الكرة ، ولعب التنس ، ولعب الشطرنج ، وللسابقة على الخيل وحكموا بأن من سبق سواه فى ذلك هو الذى يشار إليه بالبنان ، ويقال إنه هو البطل المقدام سواه أكان من الأم القاهرة أم من الأم المقهورة ، فلنقل هذه هى فطرة الانسان ، وهذه هى السياسة الطبيعية فى مستقبل الزمان .

وإذا رأيناهم يسمون أجل فتاة فى أمة كأمريكا، وتركيا وغيرهما ملكة الجمال فى ملكة الجمال فى ملكة الجمال فى العالم كله، فإنى أحكم حكماً لا أشك فيه أن الانسانية ستسير على هذه الوتيرة وتعمل الى منتهاها، فإن البداية تدل على النهاية.

إن انخاذ أجل فتاة ملكة الجمال، واعتباركل نابغة فى اللمب بطل اللاعبين بالعدل، معناء أن الانسان اليوم فى أوّل أدوار الرقى، لأن اللمب يغلب عليه فى زمن المراهقة والبحث عن جمال الفتيات فى أوّل دور البلوغ.

إن هذا الانسان الذي أدرك البلوغ أوكاد اليوم سيستمر في هذا النظام، وهذا العدل في أقرب زمان .

وسيمرف الناس أنبغ عقل فى الأمة فيكون له رأى فى خلام الحياة . وستكون الناس أمة واحدة بحيث يكون أعقل رجل فى الأم تتجه له الأنظار كما تتجه الآن لأجمل فتاة ، ولأكبر لاعب، أو مسابق على الخيل أو الأقدام .

وسيكون أعقل الرجال فى الأمة الواحدة ، وفى الأم كلها الأخ الأكبر ، لاالسيدالمسلط، محبوب موقر مرموق من الجميع ، وهوالذى يدعوهم فى الأمور العامة ، وهم يتشاورون فى ادارة الكرة الأرضية ، وهم فرحون مستبشرون .

فلما أنممت هذا المقال قال رئيس لجنة الفلاسفة : أستاذ طنطاوى لقدتم الامتحان بنجاح وفوز عظيم .

وماكاًد يتم النطق بهذه الجلملة حتى سمعت الهتاف عالياً من كل رجل ، ومن كل امرأة بالتهنئة على النجاح فى الامتحان ، وقد رأيتهم جميعاً تظهر سيا السرور والحبور على وجوههم بنجاحى فى الامتحان .

وتلاذلك أن أقيمت الأفراح، وأقواس النصر فى الممالك فى ذلك الكوكب واتتشر الخبر بسرعة الكهرباء فرحاً بنجاحى فى امتحان السلام العام لأفراد وأمم الانسان .

وظل رئيس الحكاء: أهنئك يا أستاذ طنطاوى بنجاحك ، وقد أ أذنتك أن تنشر السلام العام فى أرضكم بين الأم ، فحمدت الله حمداً كثيراً ، وشكرت الأستاذ شكراً جزيلا ، وسألته قائلا : ما السبيل لنشر ذلك بين أتمنا الأرضية مع ما ينهم من اختلاف فى الآراء ، والأخلاق ، والعادات ، والأديان ؟ . وماذا أصنع ؟ أرجوك أن تمدنى رأيك الوثيق .

فقال: إن الأمر سهل عليك ، فما عليك من عمل إلا أن تنشر مادار في هذه المجالس ، ومتى قرأه الناس سارعوا الى السلام العام .

هنالك استيقظت من نوى ، وقلت : ان هذه أحلام في السياسة ، والسلام العام .

فأنا الآن أسأل حَكِه الأرض، وعلماها فى أوروبا، وأمريكا، وآسيا ، وأفريقيا وغيرها من الأقطار، وأقول: أفتونى فى رؤياى إن كنتم للروايا تعبرون م

۔ طنطاوی جو ہری

تذكرة ١

إن هذا الكتاب كله يرجع لآية _ والساء رفعها ووضع الميزان الانطفوا في الميزان وأقيموا الوزن بالقسط ولا تخسروا الميزان _ فقوله تعالى _ ووضع الميزان ملخص ما كتبناه في الطبيعة في هذاالكتاب من حيث حسابها وهندستها ، وقوله _ وأقيموا الوزن _ إلى آخره هو عين السياسة التي طلبناها للأم . وهو يطابق قوله تعالى يا أيها الناس الما خلقناكم من ذكر وأثى وجعلناكم شعوباً وقبائل لتعارفوا وقوله تعالى أيضا (حتى تضع الحرب أوزارها).

تذكرة ٢

ابتدأت الترجمة ليلة الجمعة ٢١ من شهر رمضان سنة ١٣٥٣ وتمت يوم العيد، ومعنى ذلك أنه ترجم فى العشر الأواخر من شهر رمضان، وهذا الكتاب كنت ألفته باللغة الانجليزية منذ سنتين تقريباً راجياً نشره فى أوروبا وغيرها، ولكن ذلك لم يتيسر إلى الآن، ولذلك نرجته إلى العربية، وعسى أن يتم النشر إن شاه الله تعالى.

م طمع كتاب [أحلام في السياسة] مصححاً بمعرفتي ؟

أحمد سعد على من **عل**ماء الأزهم ورئاس لحمة التصحيح

[[] س نمن الكتاب اله تم طبعه يوم الحميس ١٢ روح الأول سنة ١٣٥٤ هـ / ١٣ يوبيه سنه ١٩٣٥ م ، الموافق لمولد الرسول الأعظم صلى الله علمه وسلم] .

ملاحظ المطبعة مدير المطبعة المحلفة ال

فهرستشت

صحيفة

١ الحلم الأول إن المؤلف رآى أنه بعد ما نام قد صار جسما روحياً ، وحُولُهُ آلاف مثله ، وجاء منهم خمسة أعلنوه أنهم حفظته الكرام في سياحته الى كوكب من كواكب الجوزاء ليمتحن هناك أمام لجنة الحكما. في علم الحساب وعلم الترتيب الذري للعباصر المعروفة وعلم التيارات البحرية ، وأوراق النبات ، والشمس وسيارانها وجمهوريات النحل ونحوها ، ومنخ الانسان الذى رسمت عليه المعلومات كلها ، وقد سألوه في الوفق المخسس فأجابهم بأنه منظم ، والأعداد متحدة في جمعها مختلفة و حقائقها. فهكذا فلتكن الأمم بحيث تجعل كل أمة في مركزها بعد تعليمها وتعايم كل فردمنها وبهذا تسعدالانسانية وبعبارة أخرى تكونكل أمة مسئولة أمام الأمم عن تنقيف جميع من فيها ، ودلك مطابق لنظام جميع العلوم ١ الحلم التاني: نام المؤلف مرة أخرى ، وساحت روحه في الأقطار العلوية فامتحنته اللجنة في المناصر من حيت ترتيبها النرّى ، فأجاب بأنها مرتبة على مةتضى المتوالية العددية أفقيا ورأسيًا ، وهكذا لكل عنصر نسبة إلى مافوقه ، وما تحته وإلى ماعلى عينه ، وماعلى يساره من العناصر فأحدهما في الصفات الطبيعية، وآخر في الصفات الكيماثية

صحدفة

وهذا النظام للدهش المتقن. معناه أن أصل العوالم، ومنها الانسان لم يوضع إلا محساب عجيب متقن .

فبأى حق ينام الناس (الذين هم من فروع هذا الأصل، وهو العناصر) عن معرفة قواه وقدره التي يستحيل أن تكون مخلوقة إلا مع حساب شامل لجميع قواها وقدرها، فاذا لم يعلم ذلك ولم تبن السياسة عليه ، فان أهل الأرض لا يستحقون أن يعيشوا على هذا السيار .

وه الحلم الثالث: التيارات البحرية ساحت روح المؤلف في الأقطار العلوية فكان امتحان في التيارات البحرية ، وأن ماكان منها حاراً ، فانه فانه يذهب إلى الأقطار الباردة فيدفئها ، وماكان منها بارداً ، فانه يذهب إلى الأقطار الحارة فيلطفها ، والأوّل يصل إلى غربي أوروبا وبلاد نروج ، والتاني يصل إلى يوكاما في اليابان وبيرو في بلاد أمريكا ، فلماذا لا يجعل اختلاف الناس في أحوالهم ودياناتهم سبباً للسعادة كما رأينا في التيارات التي جعلت درسا لنوع الانسان ؟ .

۲۵ الحلم الرابع: صعدت روح المؤلف إلى السماء مع الحفظة الحنسة، وكانت صيافة فى حديقتين، وقد سألوه فى وصف الأزهار التى فيهما فكان جوابه أنها منظمة بانتظام أنوار الشمس السبعة، فتارة تكون الأزهار بهيئة النور الذى حلله البلور، فكان الأزرق فى

ناحية ، والأحمر في أخرى ، وفي الوسط يكون الأخضر والأصفر ونارة تكون ألوان الأزهار بشكل دائرة فيها جميع الألوان ، وفي الوسط زهر أبيض يمثل ألوان الشمس مجتمعة ثم إن المؤلف قال لهم : اللون البسيط كمدنية البدو في الصحراء ، واللون المركب تركيباً بسيطا كالمدنية الحالية ، ولون البياض رمز إلى للدنية المستقبلة التي تجمع الأمم .

الحلم الخامس: وفيه أن بين أوراق جميع النبات نسبا عجيبة بحيث وضع في جداول . كل جدول سبع نباتات ، فههنا ثلاث جداول بين أوراقها نسب عجيبة هكذا خلق عقول الناس بينها نسب، وبهذه النسب يكون السلام العام .

٨٧ الحلم السادس: وفيه اللوحة السادسة وفيها منح الانسان، وما فيه من المراكز الحسية، والعقلية، والعملية المنظمة، وهذا مثال لجميع بنى الانسان أن يشكلوا لجنة لجميع الأمم كهذه اللجنة المخية، وأيضا قد امتحنت أمريكا. وانكلترا في مدارسهما التلاميذ امتحان استعداد فكان ذلك نجاحا لهم في أعمالهم الحيوية هكذا فلتفعل الأمم وكل أمة توضع في مركزها بعد ترقيتها إلى نهايتها فلتفعل الأمم وكل أمة توضع في مركزها بعد ترقيتها إلى نهايتها

في تعلق المنظمة المنظ

قد ذكرنا فى هذا الكتاب أن للهؤلف كتباكثيرة ، ومن أكبرها وأجلها الجواهر: فى تفسير القرآن .ونويد أن نبين لقراء كتب المؤلف بعض أوصاف هذا الكتاب الدى هو ٢٥ جزءاً ، وفيه من

الصور الشمسية ما يزيد على ألف صورة يتبين بها القارئ عجائب الحيوان ، والشموس ، والأقمار ، والنجوم ، وصور النبات ، والحيوان ، والأحجار الثمينة ، والدرّ ، والمرجان ، وعجائب العين مصورة ، والدماغ وعجائبه ، ومن نظر في تفسير قوله تعالى : وفي أنفسكم أفلا تبصرون يرى صورة المنغ موضعة .

وهكذا من عجائب المعجزات القرآنية مثلا ورد في سورة النور أن فى السماء برداً فى قوله تعالى : وينزل من السماء من جبال فيها من برد فقد أظهر الكشف الحديب ذلك بالمصور الشمسي. وأن الذي شوهد انمـا هو الثلج فوق رؤوسنا ، وفيه يصنع البرد فستراه هناك موصحاً بالمصورالشمسي وترى قوله تعالى : وأُنبتنا فها من كل شيء موزون في سورة الحجر.قدأظهر الكشف بالصورالشمسية أنواع الأوراق بهيئة هندسية ، وترى هناك فيه ٢١ نباتًا، وقدجملت نموذجاً لجميم النبات من حيث انتظام أوراقيا، ونسبة بعضها إلى بعض. وهناك يكون الدهش والعجب كيف ترى أن غصن التفاح قدجعلت عليه أوراق كل خمسة منها تكوّن دائرة واحدة ، وهذا مدهس جداً ، إذ ترى الأوراق الخس مع أنها تصنع شكاين حلزونيين تكون هى نفسها دائرة نا.ة مقسمة خمسة أقسام، هكذا بقية الأوراق في كل نبات بحسبه، وهناك السر العجيب أيضاً في آية ورهبانية ابتدءوها فانك سترى هناك أن

الكشف الحديث أثبت أن الرهبانية إنما كانت في القرن التالث المسيحي ابتدعت في مصر خوفاً من الوثنيين ، وهذه معجزة ، وكم في الكتاب من معجزات ، أظهرها العلم الحديث في هذا التفسير ، ولقد أخبر علماء إبران أن الكتاب يدرسه العلماء وجميع الطلبة ، وهو في الحتيقة دا ردة معارف عامة .

ولقد انتشر انتشاراً عاماً في السودان وشمال أفريقيا وبلاد جاوى، وقد أخبر العلامة أبو عبد الله الزنجاني المؤلف في هذا الشهر ان طلاب العلوم الحديثة في مدارس حكومة ايران يقرءون هذا التفسير وبه وحدد زالت منهم الشكوك والوساوس في الدين، وقال له أيضا أن علماء الوعظ يخطبون به على المنابر في بلاد إبران.





كتاب إصلاح ودين وخلق ، بمناج البه الوقاظ ورجّال التياحة والفاخلاق ، بعنى بدالمصلح عمّا يناا من اذى بر المصلح عمّا يناا من اذى بر المصلح عمّا يناا من اذى بر المعالم عمّا ينا البرالمذيم برياده المراحة المراح